

STARKVIND



Design and Quality
IKEA of Sweden

| | | | |
|------------|----|-------------|----|
| English | 4 | Latviešu | 49 |
| Deutsch | 7 | Lietuvių | 52 |
| Français | 10 | Português | 55 |
| Nederlands | 13 | Româna | 58 |
| Dansk | 16 | Slovensky | 61 |
| Íslenska | 19 | Български | 64 |
| Norsk | 22 | Hrvatski | 67 |
| Suomi | 25 | Ελληνικά | 70 |
| Svenska | 28 | Русский | 73 |
| Česky | 31 | Українська | 76 |
| Español | 34 | Srpski | 79 |
| Italiano | 37 | Slovenščina | 82 |
| Magyar | 40 | Türkçe | 85 |
| Polski | 43 | عربي | 88 |
| Eesti | 46 | | |

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved by a person responsible for their safety. Children shall not play with the appliance.

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

Electrical safety

- Do not use a damaged power plug or loose electrical outlet.
- Do not move the product by pulling the power cord.
- To prevent the power cord from being damaged or deformed, do not forcibly bend it or run it under a heavy object.
- If the electrical outlet is wet, carefully unplug the product and allow the electrical outlet to completely dry before subsequent use.
- Do not handle the power plug with a wet hand.
- Do not plug in and unplug the power plug repeatedly.
- Unplug the appliance before repair, inspection or parts replacement.
- Remove any dust or water from the power plug.
- Unplug the appliance if it is not to be used for a long time.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not attempt to repair or modify the power cord.
- This product shall only be used together with the included power supply unit.
- If any part is damaged, the product should not be used.

Installation safety

- The product is only intended for household use under normal operating conditions.
- Do not install the air purifier near a heating device.
- Do not use the product in wet environments or in environments with high humidity, such as the bathroom or in a room with great variations in temperature.

- This product is not a substitute for proper ventilation, regular vacuum cleaning or the functionality of an extractor hood or fan while cooking.
- Always place and use the product on a dry, stable, even and horizontal surface.
- Leave at least 30 cm of free space around the product.
- Do not use the product in areas where flammable gases or combustible materials are used or stored.
- Do not exert excessive force or subject the product to bumps and bangs.
- Install the product so that no obstacles around the product block the circulation of air.

Operational safety

- Never place the product in water.
- Do not disassemble, repair or modify the product.
- Unplug the product before you clean it.
- If the air purifier produces a strange noise, burning smell or smoke, immediately remove the power plug from the electrical outlet and call our Customer support.
- Do not spray any flammable materials into the air inlet.
- Do not stick fingers or foreign objects into the air inlet or outlet.
- Replace filters with new ones according to filter replacement cycles. Product performance may otherwise deteriorate.
- Do not push or lean against this product since it may tip over and cause physical injury or product malfunction.
- The product does not remove carbon monoxide (CO) or radon (Rn). It cannot be used as a safety device upon accidents involving combustion processes and hazardous chemicals.

IMPORTANT:

STARKVIND air purifier can be used as a standalone device and also works together with TRÅDFRI Gateway and the IKEA Home smart app.

QUICK GUIDE**If you have an IOS device:**

Go to the App Store and download the IKEA Home smart app. The app will take you through the process of adding STARKVIND air purifier to your TRÅDFRI Gateway.

If you have an Android device:

Go to Google Play and download the IKEA Home smart app. The app will take you through the process of adding STARKVIND air purifier to your TRÅDFRI Gateway.

 **Pairing:** Adding STARKVIND air purifier to your TRÅDFRI Gateway.

STARKVIND air purifier table:

You will find the pairing button by removing the tabletop.

- The range between the gateway and the receiver are measured in open air.
- Different building materials and placement of the units can affect the wireless connectivity range.
- If the app can't connect your air purifier to the gateway, then try to move the air purifier closer to your gateway.

Fan speed control

The fan speed can be regulated between 1 to 5 and Auto mode.

Auto mode

In Auto mode, the product selects the fan speed in accordance with the ambient air quality. The air quality sensor is active and measures PM 2.5 particles when the air purifier is running.

Only in the IKEA Home smart app.

Indicators for air quality (PM 2.5):

Green: 0-35 / Good

Amber: 36-85 / OK

Red: 86- / Not good

- Operational temperature: 0°C to 40°C.
- Humidity when operational: 10 to 60% RH (Recommended operational humidity: 40-60% RH)

When STARKVIND air purifier is connected to the mains for the first time, the LED lights on the control panel light up in succession. When the LED lights stop illuminating, the product is ready to use.

Press the control knob to put it in Auto mode, or

turn to the desired level. Press the knob again to turn it off.

A long press activates the Control lock. It can also be controlled from the app IKEA Home smart.

Care instructions

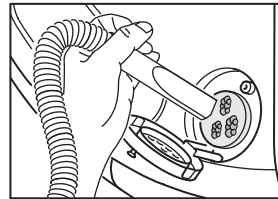
Unplug the product before cleaning. To clean the product, wipe with a soft damp cloth. Use another soft dry cloth to wipe dry. Vacuum clean the pre-filter regularly.

Note!

Never use abrasive cleaners or chemical solvents since these can damage the product.

Cleaning the air quality sensor

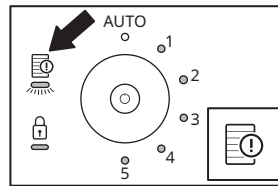
Vacuum clean the air quality sensor regularly.

**Filter replacement**

When replacing the filter, it is essential that the user proceeds as follows:

One LED light illuminated on the control panel

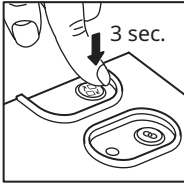
indicates that you should check your filters.

**Warning!**

The power supply cord must be disconnected during filter replacement!

1. Disconnect the power and wait until the fan has stopped.
2. Remove the pre-filter and clean the pre-filter with a vacuum cleaner or with water depending on how dirty it is.
3. Remove filter(s), and handle used filters carefully. Dispose of the filter(s) in accordance with local environmental regulations for waste disposal.
4. Clean the inside, removing all dust and dirt.
5. Insert the new filter(s). (Touch only the frame of the gas filter).

6. Reconnect the power supply cord.
 7. When you have replaced a filter, press and hold the RESET button for 3 seconds. The reset initialises the filter replacement cycle counter.
 8. Fix the pre-filter in place.
- Wash your hands thoroughly after replacing the filter(s).



Technical specifications

Model: STARKVIND air purifier

Type: E2006

Dimensions: Diameter: 54cm H: 55cm

Weight: approx. 7.9 kg

Input: 24.0V DC, 1.3A, 31.0W

Range: 10 m in open air

Operating frequency: 2400~2483.5MHz

Output power: 9.5 dBm

Filters:

Filter for particle removal.

Optional: Filter for gas cleaning.

Power Supply Unit

Type: KA4802A-2402000P

Input: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1.2A

Output: 24.0V DC, Max 2.0A, Max 48.0W

(Only EU/UK)

Average active efficiency: 87.7 %

Efficiency at low load (10 %): 78.7 %

No load power consumption: 0.1 W

Indoor use only.

Manufacturer: IKEA of Sweden AB

(commercial registration number: 556074-7551)

Address: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN

STARKVIND air purifier E2006:

Operational modes with Particle filter (with Gas filter)

| Level | Noise | CADR | Power |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

The recommended filter replacement cycles may differ depending on the operating environment.

| Filter | Cycle | Action |
|--------------------|-----------------|-------------|
| Pre-filter | Every 2~4 weeks | Cleaning |
| Air quality sensor | Every 6 months | Cleaning |
| Particle filter | Every 6 months | Replacement |
| Gas filter | Every 6 months | Replacement |

Save these instructions for future use.



The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.

Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder von Personen mit mangelnder Kenntnis oder Erfahrung benutzt werden, sofern sie in die sichere Benutzung und Handhabung des Produkts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Risiken verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Unterhalt dürfen von Kindern nicht ohne Anleitung/Aufsicht ausgeführt werden.

Elektrische Sicherheit

- Netzstecker und Steckdose nicht verwenden, wenn sie beschädigt oder gelockert sind.
- Das Gerät nicht durch Ziehen am Netzkabel bewegen.
- Um eine Beschädigung oder Verformung des Netzkabels zu vermeiden, das Kabel nicht mit Gewalt biegen oder unter schweren Gegenständen verlegen.
- Bei Feuchtigkeit an der Steckdose den Netzstecker vorsichtig abziehen und die Steckdose vollständig trocken lassen, bevor das Gerät wieder in Betrieb genommen wird.
- Den Netzstecker nicht mit nassen Händen berühren.
- Den Netzstecker nicht wiederholt ein- und ausstecken.
- Vor Reparatur- und Inspektionsarbeiten oder dem Austausch von Komponenten den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Staub und Wasser vom Netzstecker entfernen.
- Den Netzstecker des Geräts aus der Steckdose ziehen, wenn es längere Zeit nicht verwendet wird.
- Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller, von dessen Kundendienst oder anderen qualifizierten Fachleuten ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Das Netzkabel niemals selbst reparieren oder modifizieren.
- Das Gerät darf nur zusammen mit dem mitgelieferten Netzteil verwendet werden.
- Wenn ein Teil beschädigt ist, darf das Gerät nicht verwendet werden.

Installationssicherheit

- Das Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haushalt unter normalen Betriebsbedingungen vorgesehen.
- Den Luftreiniger nicht in der Nähe eines Heizgeräts installieren.
- Das Gerät nicht in Umgebungen mit Nässe oder

mit hoher Luftfeuchtigkeit einsetzen, wie z. B. im Badezimmer oder in Räumen mit großen Temperaturschwankungen.

- Der Gebrauch des Geräts ersetzt weder ordnungsgemäßes Lüften noch regelmäßiges Staubsaugen. Auch die Funktion einer Dunstabzugshaube bzw. eines Gebläses beim Kochen kann es nicht ersetzen.
- Das Gerät immer auf trockenem, stabilem, ebenem und waagrechttem Untergrund aufstellen und verwenden.
- Rund um das Gerät muss ein freier Bereich von mindestens 30 cm vorhanden sein.
- Das Gerät nicht in Umgebungen benutzen, in denen entzündbare Gase oder brennbare Materialien verwendet oder gelagert werden.
- Keine übermäßige Kraft auf das Gerät ausüben und das Gerät vor Stößen und Schlägen schützen.
- Bei der Installation des Geräts darauf achten, dass keine Gegenstände um das Gerät herum die Luftzirkulation blockieren können.

Betriebsicherheit

- Das Gerät vor Wasser schützen.
- Das Gerät nicht zerlegen, reparieren oder modifizieren.
- Vor der Reinigung des Geräts den Netzstecker abziehen.
- Bei ungewöhnlichen Geräuschen, Rauch- oder Geruchsbildung des Luftreinigers umgehend den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und den Kundendienst rufen.
- Keine brennbaren Stoffe in den Lufteinlass sprühen.
- Weder die Finger noch fremde Gegenstände in den Lufteinlass oder -auslass stecken.
- Die Filter regelmäßig durch neue ersetzen; siehe die entsprechenden Wechselintervalle. Andernfalls kann die Leistung des Geräts beeinträchtigt werden.
- Das Gerät weder schieben noch daran lehnen, da es sonst kippen kann; Verletzungen oder

- Funktionsstörungen können die Folge sein.
- Das Gerät entfernt weder Kohlenmonoxid (CO) noch Radon (Rn). Es darf nicht als Sicherheitsvorrichtung bei Unfällen in Verbindung mit Verbrennungsprozessen und gefährlichen Chemikalien verwendet werden.

WICHTIG:

Der STARKVIND Luftreiniger kann sowohl als unabhängiges Gerät als auch in Kombination mit dem TRÄDFRI Gateway und der IKEA Home Smart App verwendet werden.


KURZANLEITUNG

Wenn Sie ein IOS-Gerät besitzen:

Öffnen Sie den App Store und laden Sie die IKEA Home Smart App herunter. Die App zeigt Ihnen Schritt für Schritt, wie Sie den STARKVIND Luftreiniger zu Ihrem TRÄDFRI Gateway hinzufügen.

Wenn Sie ein Android-Gerät besitzen:

Öffnen Sie Google Play und laden Sie die IKEA Home Smart App herunter. Die App zeigt Ihnen Schritt für Schritt, wie Sie den STARKVIND Luftreiniger zu Ihrem TRÄDFRI Gateway hinzufügen.

 **Kopplung:** Hinzufügen des STARKVIND Luftreinigers zu Ihrem TRÄDFRI Gateway.

STARKVIND Tisch-Luftreiniger:

Die obere Abdeckung entfernen; dahinter befindet sich die Kopplungstaste.

- Die Reichweite zwischen Gateway und Empfänger wurde im Freien gemessen.
- Unterschiedliche Gebäudewerkstoffe und die Platzierung der Geräte können Auswirkungen auf die Reichweite der Funkverbindung haben.
- Wenn die App den Luftreiniger nicht mit dem Gateway koppeln kann, den Luftreiniger probeweise näher an das Gateway rücken.

Regelung der Lüftergeschwindigkeit

Die Lüftergeschwindigkeit kann von 1 bis 5 gewählt werden. Außerdem steht ein Automatikmodus zur Verfügung.

Automatikmodus

Im Automatikmodus wählt das Gerät die Lüftergeschwindigkeit entsprechend der Qualität der Raumluft aus. Der Luftqualitätsfühler ist aktiv und misst PM 2,5 Partikel, sobald der Luftreiniger läuft.

Nur in der IKEA Home Smart App.
Anzeigen für die Luftqualität (PM 2,5):

Grün: 0–35 / Gut

Gelb: 36–85 / OK

Rot: 86– / Unzureichend

- Betriebstemperatur: 0–40 °C.
- Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 10–60 % RH (Empfohlene Feuchtigkeit beim Betrieb: 40–60 % RH)

Wenn der STARKVIND Luftreiniger erstmalig an das Stromnetz angeschlossen wird, leuchten die LEDs auf dem Bedienfeld nacheinander auf. Sobald die LEDs nicht mehr leuchten, ist das Gerät betriebsbereit.

Den Regler drücken, um den Automatikmodus zu aktivieren, oder auf die gewünschte Stufe drehen. Den Regler erneut drücken, um das Gerät auszuschalten.

Durch langes Drücken wird die Regelungsverriegelung aktiviert. Außerdem ist die Regelung über die IKEA Home Smart App möglich.

Pflegehinweise

Vor der Reinigung des Geräts den Netzstecker ziehen.

Zum Reinigen mit einem feuchten weichen Tuch abwischen. Mit einem frischen, trockenen weichen Tuch trockenwischen.

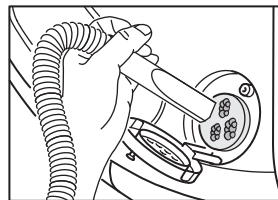
Den Vorfilter regelmäßig absaugen.

Hinweis!

Niemals Scheuermittel oder chemische Lösungsmittel verwenden, da diese das Gerät beschädigen können.

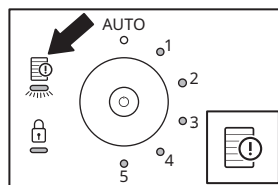
Reinigung des Luftqualitätsfühlers

Den Luftqualitätsfühler regelmäßig absaugen.



Austausch des Filters

Beim Filterwechsel ist wie folgt vorzugehen: Sobald eine Filterkontrolle notwendig ist, leuchtet eine LED auf dem Bedienfeld auf.

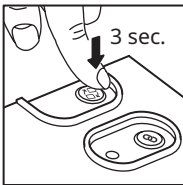


Warnung!

Vor dem Filterwechsel stets den Netzstecker aus der Steckdose ziehen!

1. Die Stromversorgung unterbrechen und warten, bis der Lüfter stoppt.
2. Den Vorfilter herausnehmen und je nach Verschmutzungsgrad mit dem Staubsauger oder mit Wasser reinigen.
3. Den/die Filter entfernen und den/die benutzten Filter achtsam handhaben. Unter Einhaltung der lokalen Bestimmungen den/die Filter der umweltgerechten Entsorgung zuführen.
4. Schmutz und Staub aus dem Geräteinneren entfernen.
5. Den/die neuen Filter einsetzen. (Den Gasfilter nur am Rahmen berühren.)
6. Den Netzstecker wieder in die Steckdose stecken.
7. Nach einem Filterwechsel die RESET-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. Durch den Reset wird der Zähler für das Filterwechselintervall zurückgesetzt.
8. Den Vorfilter wieder einsetzen und befestigen.

- Nach dem Filterwechsel gründlich Hände waschen!

**Technische Daten**

Modell: STARKVIND Luftreiniger

Typ: E2006

Abmessungen: Durchmesser: 54 cm H: 55 cm

Gewicht: ca. 7,9 kg

Eingang: 24,0 VDC, 1,3 A, 31,0 W

Reichweite: 10 m im Freien

Betriebsfrequenz: 2400~2483,5 MHz

Ausgangsleistung: 9,5 dBm

Filter:

Filter für die Partikelentfernung.

Optional: Filter für die Gasreinigung.

Netzteil

Typ: KA4802A-2402000P

Eingang: 100~240 VAC, 50/60 Hz, 1,2 A

Ausgang: 24,0 VDC, max. 2,0 A, max. 48,0 W

(nur EU/UK)

Mittlere aktive Effizienz: 87,7 %

Effizienz bei geringer Belastung (10 %): 78,7 %

Verbrauch bei Nutzung ohne Leistung: 0,1 W

Nur für den Innenbereich geeignet.

Hersteller: IKEA of Sweden AB

(Handelsregisternummer: 556074-7551)

Adresse: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SCHWEDEN

STARKVIND Luftreiniger E2006:

Betriebsmodi mit Partikelfilter (mit Gasfilter)

| Stufe | Schallpegel | CADR | Leistung |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Die empfohlenen Filterwechselintervalle können je nach den Betriebsbedingungen variieren.

| Filter | Intervall | Maßnahme |
|---------------------|-----------------|-----------|
| Vorfilter | Alle 2-4 Wochen | Reinigung |
| Luftqualitätsfühler | Alle 6 Monate | Reinigung |
| Partikelfilter | Alle 6 Monate | Austausch |
| Gasfilter | Alle 6 Monate | Austausch |

Diese Anleitung für spätere Benutzung aufbewahren.

Das Symbol mit der durchgestrichenen Abfalltonne bedeutet, dass das Produkt getrennt vom Haushaltsabfall entsorgt werden muss. Das Produkt muss gem. der örtlichen Entsorgungsvorschriften der Wiederverwertung zugeführt werden. Durch separate Entsorgung des Produkts trägst du zur Minderung des Verbrennungs- oder Deponieabfalls bei und reduzierst eventuelle negative Einwirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt. Weitere Informationen im IKEA Einrichtungshaus.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou par des personnes dépourvues d'expérience ou de connaissances, si ces personnes ont bénéficié d'une surveillance ou d'instructions sur l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'elles comprennent les dangers liés à son utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien ne peuvent être effectués par des enfants sans surveillance.

Sécurité électrique

- Ne pas utiliser une prise électrique endommagée ou une prise de courant desserrée.
- Ne pas déplacer le produit en tirant sur le cordon d'alimentation.
- Ne pas plier ou faire passer le cordon d'alimentation sous un objet lourd pour ne pas l'endommager ou le déformer.
- Si la prise électrique est mouillée, débranchez soigneusement le produit et laissez la prise sécher complètement avant de la réutiliser.
- Ne touchez pas une prise électrique avec des mains mouillées.
- Ne pas brancher et débrancher la prise de façon répétée.
- Débranchez l'appareil avant toute réparation, inspection ou remplacement de pièces.
- Le cas échéant, enlevez la poussière ou l'eau de la prise électrique.
- Débranchez l'appareil si vous ne prévoyez pas de l'utiliser pendant une longue période.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son réparateur agréé ou toute autre personne qualifiée, afin de prévenir tout danger.
- N'essayez jamais de réparer ou d'apporter des modifications au cordon d'alimentation.
- Ce produit ne doit être utilisé qu'avec le bloc d'alimentation fourni.
- Le produit ne doit pas être utilisé si une pièce est endommagée.

Consignes d'installation

- Ce produit est destiné uniquement à un usage domestique, dans des conditions de fonctionnement normales.
- Le purificateur d'air ne doit pas être installé à proximité d'un appareil de chauffage.
- Ce produit ne doit pas être utilisé dans des environnements humides ou dont le taux d'humidité est élevé, tels qu'une salle de bain ou une pièce

dans laquelle il y a d'importantes variations de température.

- Ce produit ne doit pas se substituer à une ventilation correcte, le nettoyage régulier avec un aspirateur, ou l'utilisation d'une hotte ou d'une VMC dans une cuisine.
- Le produit doit toujours être placé et utilisé sur une surface sèche, stable, sans irrégularités et horizontale.
- Laissez un espace libre d'au moins 30 cm autour du produit.
- N'utilisez pas le produit dans des endroits où des gaz inflammables ou des matériaux combustibles sont utilisés ou stockés.
- N'exercez pas de pression excessive sur le produit et ne l'exposez pas à des chocs.
- Installez le produit de telle manière qu'aucun obstacle autour de lui n'empêche la circulation de l'air.

Consignes de fonctionnement

- Ne mettez jamais le produit dans l'eau.
- Ne jamais démonter, réparer ou modifier le produit.
- Débranchez systématiquement le produit avant de le nettoyer.
- Si le purificateur d'air émet des sons étranges, dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, retirez immédiatement la prise électrique de la prise de courant et appelez notre service après-vente.
- Ne pulvérisez aucun matériau inflammable dans l'entrée d'air.
- Ne pas placer les doigts ou des corps étrangers dans l'entrée ou la sortie d'air.
- Remplacez les filtres par des filtres neufs en fonction des intervalles de changement de filtre. Le non-respect de cette consigne pourrait diminuer les performances du produit.
- Ne pas pousser ou vous appuyer contre le produit car il pourrait basculer et provoquer des blessures physiques ou un dysfonctionnement du produit.
- Ce produit n'élimine pas le monoxyde de carbone (CO) ou le radon (Rn). Il ne peut pas être utilisé comme dispositif de sécurité en cas d'accidents liés

à l'utilisation de processus de combustion ou de produits chimiques dangereux.

IMPORTANT :

Le purificateur d'air STARKVIND peut être utilisé comme appareil autonome et fonctionne également avec la passerelle TRÅDFRI et l'application IKEA Home Smart.


GUIDE RAPIDE

Si vous possédez un appareil iOS :

Ouvrez l'App Store et téléchargez l'application IKEA Home Smart. L'application vous guide pour ajouter le purificateur d'air STARKVIND à votre passerelle TRÅDFRI.

Si vous possédez un appareil Android :

Allez sur Google Play et téléchargez l'application IKEA Home Smart. L'application vous guide pour ajouter le purificateur d'air STARKVIND à votre passerelle TRÅDFRI.

 **Appariement :** Ajout du purificateur d'air STARKVIND à votre passerelle TRÅDFRI.

Purificateur d'air STARKVIND version table :

Retirez le plateau de la table pour trouver le bouton d'appariement.

- La portée entre la passerelle et le récepteur est mesurée en champ libre.
- Les divers matériaux et positions des appareils peuvent avoir une incidence sur la portée de la connexion sans fil.
- Si l'application ne peut pas connecter votre purificateur d'air à la passerelle, déplacez le purificateur d'air plus près de votre passerelle.

Commande de la vitesse du ventilateur

La vitesse du ventilateur peut être réglée entre les niveaux 1 et 5 ou en mode automatique.

Mode automatique

En mode automatique, le produit sélectionne la vitesse du ventilateur selon la qualité de l'air ambiant.

Le capteur de qualité de l'air est activé et mesure les particules PM_{2,5} lorsque le purificateur d'air est en fonctionnement.

Uniquement avec l'application IKEA Home Smart.

Voyants pour la qualité de l'air (PM_{2,5}) :

Vert : 0 à 35 / Bon

Orange : 36 à 85 / Acceptable

Rouge : 86 et + / Mauvais

- Température de service : de 0 °C à 40 °C.
- Humidité en service : 10 à 60 % HR (humidité en service recommandée : 40 à 60 % HR)

Lorsque le purificateur d'air STARKVIND est branché au secteur pour la première fois, les voyants à LED sur le panneau de commande s'allument un par un. Le produit est prêt à être utilisé lorsque les voyants à LED s'éteignent.

Appuyez sur le bouton de commande pour le mettre en mode automatique, ou tournez le bouton sur le

niveau désiré. Appuyez à nouveau sur le bouton pour l'éteindre.

Un appui long permet de verrouiller la commande. L'appareil peut également être contrôlé depuis l'application IKEA Home Smart.

Instructions d'entretien

Débranchez systématiquement le produit avant de le nettoyer.

Pour nettoyer le produit, essayez-le avec un chiffon doux et humide. Utilisez un autre chiffon doux et sec pour le sécher.

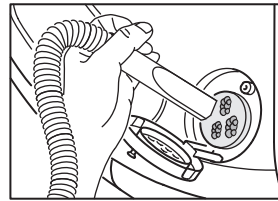
Nettoyez régulièrement le pré-filtre à l'aide d'un aspirateur.

Remarque !

N'utilisez jamais de produits de nettoyage abrasifs ni de solvants chimiques, car ils peuvent endommager le produit.

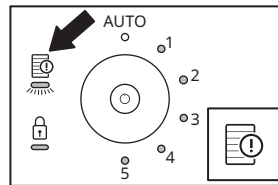
Nettoyage du capteur de qualité de l'air

Nettoyez régulièrement le capteur de qualité de l'air à l'aide d'un aspirateur.



Changement de filtre

Respectez la procédure suivante pour changer un filtre : Un voyant à LED allumé sur le panneau de commande indique que vous devez vérifier les filtres.



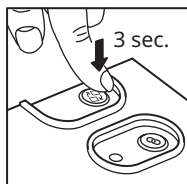
Avertissement !

Le cordon d'alimentation doit être débranché avant tout changement de filtre !

1. Désactivez l'alimentation et attendez que le ventilateur s'arrête.
2. Retirez le pré-filtre et nettoyez-le avec un aspirateur ou de l'eau, en fonction de son état de saleté.
3. Retirez le ou les filtres, et manipulez les filtres usagés avec précaution. Éliminez le ou les filtres en conformité avec les réglementations environnementales locales pour l'élimination des déchets.

- Nettoyez l'intérieur, en enlevant toute la poussière et la saleté.
- Installez le ou les nouveaux filtres. (Touchez uniquement le corps du filtre à gaz).
- Rebranchez le cordon d'alimentation.
- Lorsqu'un filtre a été changé, appuyez sur le bouton RESET pendant 3 secondes. La réinitialisation permet de remettre à zéro le compteur de changement de filtre.
- Fixez le pré-filtre.

- Lavez-vous soigneusement les mains après avoir changé un filtre.



Caractéristiques techniques

Modèle : Purificateur d'air STARKVIND

Type : E2006

Dimensions : Diamètre : 54 cm H : 55 cm

Poids : environ 7,9 kg

Entrée : 24,0 V CC, 1,3 A, 31,0 W

Portée : 10 m en champ libre

Fréquence de

fonctionnement : 2 400 à 2 483,5 MHz

Puissance de sortie : 9,5 dBm

Filtres :

Filtre d'élimination des particules.

En option : Filtre d'épuration des gaz.

Bloc d'alimentation

Type : KA4802A-2402000P

Entrée : 100 à 240 V CA, 50/60 Hz, 1,2 A

Sortie : 24,0 V CC, maxi 2,0 A, maxi 48,0 W

(uniquement UE/Royaume-Uni)

Efficacité active moyenne : 87,7 %

Efficacité à faible charge (10 %) : 78,7 %

Consommation d'énergie à vide : 0,1 W

Pour un usage en intérieur uniquement.

Fabricant : IKEA of Sweden AB

(numéro d'immatriculation : 556074-7551)

Adresse : Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUÈDE

Purificateur d'air STARKVIND E2006 :

Modes de fonctionnement avec filtre à particules (avec filtre à gaz)

| Niveau | Niveau sonore | Débit d'air purifié | Alimentation |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

L'intervalle de changement de filtre recommandé peut varier en fonction de l'environnement d'utilisation.

| Filtre | Cycle | Action |
|-----------------------------|---------------------------|------------|
| Pré-filtre | Toutes les 2 à 4 semaines | Nettoyage |
| Capteur de qualité de l'air | Tous les 6 mois | Nettoyage |
| Filtre à particules | Tous les 6 mois | Changement |
| Filtre à gaz | Tous les 6 mois | Changement |

Conserver ces instructions pour une utilisation ultérieure.



Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri. Il doit être recyclé conformément à la réglementation environnementale locale en matière de déchets. En triant les produits portant ce pictogramme, vous contribuez à réduire le volume des déchets incinérés ou enfouis, et à diminuer tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'information, merci de contacter votre magasin IKEA.

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder, en door personen met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking of met een gebrek aan ervaring en kennis, als een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid toezicht houdt of instructies heeft gegeven hoe het apparaat veilig te gebruiken en ze de risico's van het gebruik begrijpen. Laat kinderen niet met het apparaat spelen. Kinderen mogen het niet schoonmaken of onderhouden zonder toezicht.

Elektrische veiligheid

- Gebruik geen beschadigde stekker of een loszittend stopcontact.
- Verplaats het product niet door aan het netsnoer te trekken.
- Om te voorkomen dat het netsnoer beschadigd of vervormd raakt, mag je het niet met geweld buigen of onder een zwaar voorwerp laten doorlopen.
- Trek de stekker voorzichtig uit het stopcontact als dit nat is en laat het stopcontact volledig drogen voordat je het opnieuw gebruikt.
- Hanteer de stekker niet met natte handen.
- Neem de stekker niet steeds uit het stopcontact. Dan hoeft je het apparaat niet telkens opnieuw aan te sluiten.
- Neem de stekker uit het stopcontact voordat je het apparaat repareert, inspecteert of onderdelen vervangt.
- Verwijder stof of water uit de stekker.
- Neem de stekker uit het stopcontact als het apparaat lange tijd niet wordt gebruikt.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet het om gevaar te voorkomen worden vervangen door de fabrikant, zijn servicevertegenwoordiger of vergelijkbare gekwalificeerde personen.
- Probeer het netsnoer niet te repareren of aan te passen.
- Dit product mag alleen in combinatie met de meegeleverde voedingseenheid worden gebruikt.
- Gebruik het product niet als er een onderdeel is beschadigd.

Veiligheid van de installatie

- Het product is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik onder normale werkomstandigheden.
- Installeer de luchtreiniger niet in de buurt van een verwarmingstoestel.
- Gebruik het product niet in een vochtige

- omgeving of in een omgeving met een hoge luchtvochtigheid, zoals de badkamer, of in een ruimte met grote temperatuurschommelingen.
- Dit product is geen vervanging voor een goede ventilatie, regelmatig stofzuigen of een werkzame afzuigkap of ventilator tijdens het koken.
- Plaats en gebruik het product altijd op een droog, stabiel, gelijkmatig en horizontaal oppervlak.
- Laat rondom het product minstens 30 cm vrij.
- Gebruik het product niet op plaatsen waar ontvlambare gassen of brandbare materialen worden gebruikt of opgeslagen.
- Oefen geen buitensporige kracht uit op het product en stel het niet bloot aan stoten en klappen.
- Installeer het product zo dat er geen obstakels rondom het product de luchtcirculatie blokkeren.

Operationele veiligheid

- Plaats het product nooit in water.
- Demonteer, repareer of wijzig het product niet.
- Neem de stekker uit het stopcontact voordat je het schoonmaakt.
- Als de luchtreiniger een vreemd geluid, brandlucht of rook produceert, neem dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en bel onze klantenservice.
- Spuit geen brandbare materialen in de luchtinlaat.
- Steek geen vingers of vreemde voorwerpen in de luchtinlaat of -uitlaat.
- Vervang filters door nieuwe volgens de cyclus voor filtervervangings. Doe je dat niet, dan kunnen de prestaties van het product verslechteren.
- Duw of leun niet tegen dit product, omdat het kan omvallen, wat tot lichamelijke letsels of productstoringen kan leiden.
- Het product verwijdert geen koolmonoxide (CO) of radon (Rn). Het kan niet worden gebruikt als veiligheidsvoorziening bij ongevallen met verbrandingsprocessen en gevaarlijke chemicaliën.

BELANGRIJK:


De STARKVIND-luchtreiniger kan worden gebruikt als een standalone apparaat en werkt ook samen met de TRÅDFRI Gateway en de IKEA Home smart app.

SNELGIDS**Als je een IOS-apparaat hebt:**

Ga naar de App Store en download de IKEA Home smart app. De app neemt je mee door het proces van het toevoegen van de STARKVIND-luchtreiniger aan je TRÅDFRI Gateway.

Als je een Android-apparaat hebt:

Ga naar Google Play en download de IKEA Home smart app. De app neemt je mee door het proces van het toevoegen van de STARKVIND-luchtreiniger aan je TRÅDFRI Gateway.

 **Koppelen:** Starkvind-luchtreiniger toevoegen aan je TRÅDFRI Gateway.

STARKVIND-luchtreiniger tafel:

Je vindt de koppelingknop door de tabletop te verwijderen.

- Het bereik tussen de Gateway en de ontvanger is berekend in een open ruimte.
- Diverse bouwmaterialen en de plaats van de units kunnen het bereik van de draadloze verbinding beïnvloeden.
- Als de app je luchtreiniger niet met de Gateway kan verbinden, probeer dan de luchtreiniger dichter bij je Gateway te plaatsen.

Regeling ventilatorsnelheid

De ventilatorsnelheid kan van 1 tot 5 en op de automatische modus worden ingesteld.

Automatische modus

In de automatische modus selecteert het product de ventilatorsnelheid aan de hand van de kwaliteit van de omgevingslucht.

De luchtkwaliteitssensor is actief en meet PM_{2,5}-deeltjes wanneer de luchtreiniger werkt.

Uitsluitend in de IKEA Home smart app.

Indicatoren voor de luchtkwaliteit (PM 2.5):

Groen: 0-35 / Goed

Amber: 36-85 / OK

Rood: 86- / Niet goed

- Bedrijfstemperatuur: 0 °C tot 40 °C.
- Vochtigheid bij gebruik: 10 tot 60% RH (Aanbevolen bedrijfsvochtigheid: 40-60% RH)

Wanneer de STARKVIND-luchtreiniger voor het eerst op het lichtnet wordt aangesloten, gaan de LED-lampjes op het bedieningspaneel een voor een

branden. Wanneer de LED-lampjes uitgaan, is het product klaar voor gebruik.

Druk op de bedieningsknop om het apparaat in de automatische modus te zetten of draai de knop naar het gewenste niveau. Druk nogmaals op de knop om het apparaat uit te zetten.

Lang drukken activeert het controleslot. Dit kan ook worden geregeld vanuit de IKEA Home smart app.

Onderhoud

Neem de stekker van het product uit het stopcontact voordat je het schoonmaakt. Neem het product af met een zachte vochtige doek. Gebruik een andere zachte droge doek om het af te drogen.

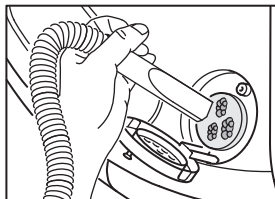
Zuig het voorfilter regelmatig schoon.

Let op!

Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen of chemische oplosmiddelen omdat deze het product kunnen beschadigen.

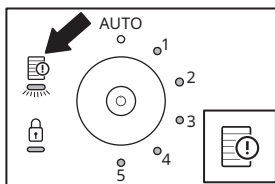
Reiniging van de luchtkwaliteitssensor

Zuig de luchtkwaliteitssensor regelmatig schoon.

**Filters vervangen**

Bij het vervangen van filters is het essentieel dat de gebruiker als volgt te werk gaat:

Wanneer er één LED-lampje op het bedieningspaneel brandt, geeft dat aan dat je de filters moet controleren.

**Waarschuwing!**

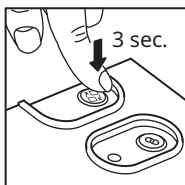
Het netsnoer moet tijdens het vervangen van filters worden losgekoppeld!

1. Neem de stekker uit en wacht tot de ventilator is gestopt.
2. Verwijder het voorfilter en reinig het met een

stofzuiger of met water, afhankelijk van hoe vuil het is.

3. Verwijder een of meer filters en hanteer gebruikte filters zorgvuldig. Gooi de filters weg in overeenstemming met de lokale milieuvoorschriften voor afvalverwijdering.
4. Maak de binnenkant schoon en verwijder alle stof en vuil.
5. Plaats de nieuwe filters. (Raak alleen het frame van het gasfilter aan).
6. Sluit het netsnoer opnieuw aan.
7. Wanneer je een filter hebt vervangen, houd je de RESET-knop 3 seconden ingedrukt. De reset initialiseert de cyclusteller voor de filtervervangning.
8. Bevestig het voorfilter op zijn plaats.

- Was je handen goed na het vervangen van filters.



Technische specificaties

Model: STARKVIND-luchtreiniger

Type: E2006

Afmetingen: Diameter: 54 cm H: 55 cm

Gewicht: ca. 7,9 kg

Ingangsvermogen:

24,0 V gelijkstroom, 1,3 A, 31,0 W

Bereik: 10 m in open ruimte

Zend-/ontvangstfrequentie: 2400 ~ 2483,5 MHz

Uitgangsvermogen: 9,5 dBm

Filters:

Filter voor deeltjesverwijdering.

Optioneel: Filter voor gasreiniging.

Voedingseenheid

Type: KA4802A-2402000P

Ingangsvermogen: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,2 A

Uitgangsvermogen:

24,0 V gelijkstroom, max. 2,0 A, max. 48,0 W

(Alleen EU/VK)

Gemiddelde actieve efficiëntie: 87,7%

Efficiëntie bij lage belasting (10%): 78,7%

Stroomverbruik bij geen belasting: 0,1 W

Alleen voor gebruik binnenshuis.

Fabrikant: IKEA of Sweden AB

(handelsregisternummer: 556074-7551)

Adres: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ZWEDEN

STARKVIND-luchtreiniger E2006:

Bedrijfsmodi met deeltjesfilter (met gasfilter)

| Niveau | Geluid | CADR | Vermogen |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

De aanbevolen cycli voor filtervervangning kunnen verschillen, afhankelijk van de omgeving waar het product wordt gebruikt.

| Filter | Cyclus | Actie |
|------------------------|------------------|------------|
| Voorfilter | Elke 2 ~ 4 weken | Reiniging |
| Luchtqualiteits-sensor | Elke 6 maanden | Reiniging |
| Deeltjesfilter | Elke 6 maanden | Vervanging |
| Gasfilter | Elke 6 maanden | Vervanging |

Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik.



Het symbool met de doorgestreepte vuilnisbak op wieljes geeft aan dat het product gescheiden van het huishoudelijk afval moet worden aangeboden. Het product moet worden ingeleverd voor recycling in overeenstemming met de plaatselijke milieuvoorschriften voor afvalverwerking.

Breng het naar de plaatselijke milieustraat of het dichtstbijzijnde IKEA woonwarenhuis. Door producten met dit symbool te scheiden van het huishoudelijk afval, help je de hoeveelheid afval naar verbrandingsovens of stortplaatsen te verminderen en eventuele negatieve invloeden op de volksgezondheid en het milieu te minimaliseren. Voor meer informatie neem contact op met IKEA.

Dette produkt kan bruges af børn fra 8 år og personer med nedsatte fysiske, sansemæssige eller mentale evner eller manglende erfaring eller viden, hvis de er under opsyn eller har fået vejledning i sikker brug af produktet og forstår risikoen ved at bruge det af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed. Børn må ikke lege med produktet. Børn må ikke rengøre produktet eller vedligeholde det uden opsyn.

Sikkerhedsforanstaltninger – strømforsyning

- Brug ikke et beskadiget strømstik eller en løs stikkontakt.
- Flyt ikke produktet ved at trække i ledningen.
- Undlad at bøje ledningen for meget eller placere den under en tung genstand for at undgå, at den beskadiges eller deformeres.
- Tag forsigtigt produktets stik ud af stikkontakten, hvis stikkontakten er våd, og vent med at tilslutte produktet igen, indtil stikkontakten er tør.
- Berør ikke stikket med våde hænder.
- Undlad at tage stikket ud og sætte det i igen gentagne gange.
- Tag stikket ud af stikkontakten før reparation, eftersyn eller udskiftning af dele.
- Fjern støv og vand fra stikket.
- Tag stikket ud af stikkontakten, hvis apparatet ikke skal bruges i længere tid.
- Hvis ledningen beskadiges, skal den udskiftes af fabrikanten, dennes servicerepræsentant eller tilsvarende kvalificerede personer for at undgå risiko for skader.
- Forsøg ikke at reparere eller ændre ledningen.
- Brug kun produktet sammen med den medfølgende strømforsyningsenhed.
- Undlad at bruge produktet, hvis en eller flere dele er beskadiget.

Sikkerhedsforanstaltninger – installation

- Produktet er kun beregnet til privat brug under normale driftsforhold.
- Undlad at placere luftrenseren i nærheden af en varmekilde.
- Brug ikke produktet i våde omgivelser eller i omgivelser med høj luftfugtighed, såsom et badeværelse, eller i rum, hvor temperaturen svinger meget.
- Brug ikke produktet som erstatning for korrekt ventilation, regelmæssig støvsugning eller brug af emhætte eller ventilator under madlavning.

- Placer og brug altid produktet på en tør, stabil, jævn og vandret overflade.
- Sørg for, at der er mindst 30 cm mellem produktet og andre ting hele vejen rundt.
- Brug ikke produktet i områder, hvor der anvendes eller opbevares brændbare gasser eller brændbare materialer.
- Undgå at udsætte produktet for stød, slag og hård behandling.
- Placer produktet et sted, hvor det ikke er omgivet af genstande, der kan blokere for luftcirkulationen.

Sikkerhedsforanstaltninger – anvendelse

- Placer og nedsænk aldrig produktet i vand.
- Undlad at adskille, reparere eller ændre produktet.
- Tag stikket ud af stikkontakten før rengøring af produktet.
- Tag øjeblikkeligt stikket ud af stikkontakten, hvis der kommer underlig lyd, en brændt lugt eller røg fra produktet, og ring til vores kundeservice.
- Undlad at spraye brændbare materialer ind i luftindtaget.
- Stik ikke fingre eller fremmedlegemer ind i luftindtaget eller -udtaget.
- Udskift filtrene med nye i henhold til cyklusserne for filterudskiftning. Hvis ikke det gøres, kan det medføre forringelse af produktets funktion.
- Undlad at skubbe til produktet, eller læne dig op af det, da det risikerer at vælte, hvilket kan medføre personskaade eller produktfejl.
- Produktet fjerner ikke kulilte (CO) eller radon (Rn). Det kan ikke bruges som sikkerhedsanordning ved ulykker, der omfatter forbrændingsprocesser og farlige kemikalier.

VIGTIGT:


Luftrenseren STARKVIND kan bruges alene eller sammen med gatewayen TRÅDFRI og appen IKEA Home smart.

KVIKGUIDE**Hvis du har en iOS-enhed:**

Gå til App Store, og download appen IKEA Home smart. Følg anvisningerne i appen for at tilføje STARKVIND-luftrenseren til TRÅDFRI-gatewayen.

Hvis du har en Android-enhed:

Gå til Google Play, og download appen IKEA Home smart. Følg anvisningerne i appen for at tilføje STARKVIND-luftrenseren til TRÅDFRI-gatewayen.

 **Parring:** STARKVIND-luftrenseren kan føjes til TRÅDFRI-gatewayen.

STARKVIND-luftrenserbord:

Du finder parringsknappen ved at fjerne bordpladen.

- Rækkevidden mellem gatewayen og modtageren er målt i fri luft.
- Forskellige bygningsmaterialer og produkternes placering kan påvirke det trådløse signals rækkevidde.
- Prøv at flytte luftrenseren tættere på gatewayen, hvis appen ikke kan forbinde luftrenseren med gatewayen.

Regulering af ventilatorhastighed

Ventilatorhastigheden kan indstilles fra 1 til 5 og tilstanden Auto.

Tilstanden Auto

I tilstanden Auto vælger produktet ventilatorhastigheden i henhold til den omgivende luftkvalitet.

Luftkvalitetssensoren er aktiveret og måler PM 2,5-partikler, når luftrenseren kører.

Kun i IKEA Home smart-appen.

Indikatorer for luftkvalitet (PM 2,5):

Grøn: 0-35/God

Gul: 36-85/OK

Rød: 86-/Ikke god

- Driftstemperatur: 0 til 40 °C.
- Luftfugtighed under drift: 10 til 60 % RH (Anbefalet luftfugtighed under drift: 40-60 % RH)

Når STARKVIND-luftrenserens stik sættes i stikkontakten første gang, tændes lysdioderne på betjeningspanelet en efter en. Når lysdioderne holder op med at lyse, er produktet klar til brug. Tryk på betjeningsknappen for at indstille produktet til tilstanden Auto, eller drej den for at indstille

produktet til det ønskede niveau. Tryk på knappen igen for at slukke produktet. Hold knappen inde for at aktivere betjeningslåsen. Produktet kan også betjenes med appen IKEA Home smart.

Vedligeholdelsesanvisninger

Tag stikket ud af stikkontakten før rengøring. Rengør produktet ved at tørre det af med en hårdt opvredet blød klud. Tør efter med en anden blød og tør klud.

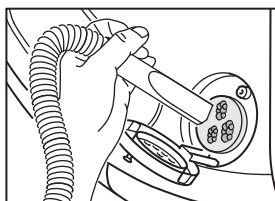
Støvsug forfilteret regelmæssigt.

Bemærk!

Brug aldrig slibende rengøringsmidler eller opløsningsmidler, da de kan beskadige produktet.

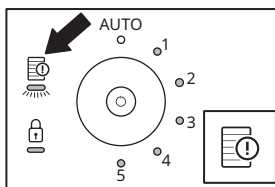
Rengøring af luftkvalitetssensoren

Støvsug luftkvalitetssensoren regelmæssigt.

**Udskiftning af filter**

Ved udskiftning af filteret er det vigtigt at bruge følgende fremgangsmåde:

Når en af lysdioderne lyser på kontrolpanelet, betyder det, at filtrene skal kontrolleres.

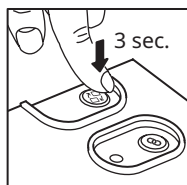
**Advarsel!**

Stikket skal tages ud af stikkontakten før udskiftning af filtre!

1. Tag stikket ud af stikkontakten, og vent, indtil ventilatoren stopper.
2. Tag forfilteret ud, og rengør det med en støvsuger eller vand, afhængigt af hvor snavset det er.
3. Tag forsigtigt filteret/filtrene ud. Bortskaf filteret/filtrene i overensstemmelse med lokale bestemmelser for bortskaffelse.
4. Rengør indersiden, og fjern alt støv og snavs.

5. Indsæt det eller de nye filtre. (Pas på, og sørg for kun at berøre rammen på gasfilteret).
6. Sæt stikket i stikkontakten igen.
7. Tryk på nulstillingsknappen RESET i tre sekunder efter udskiftning af et filter. Nulstillingen starter cyklustælleren for filterudskiftning.
8. Sæt forfilteret på plads.

• Vask hænderne grundigt efter udskiftning af filteret/filtrene.



Tekniske specifikationer

Model: STARKVIND-luftrensere

Type: E2006

Mål: Diameter: 54 cm H: 55 cm

Vægt: ca. 7,9 kg

Input: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Rækkevidde: 10 m i fri luft

Driftsfrekvens: 2.400-2.483,5 MHz

Udgangseffekt: 9,5 dBm

Filtre:

Filter til fjernelse af partikler.

Ekstraudstyr: Filter til gasrensning.

Strømforsyningsenhed

Type: KA4802A-2402000P

Input: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Output: 24,0 V DC, maks. 2,0 A, maks. 48,0 W

(Kun EU/UK)

Gennemsnitlig effektivitet i aktiv tilstand: 87,7 %

Effektivitet ved lav belastning (10 %): 78,7 %

Elforbrug i ubelastet tilstand: 0,1 W

Må kun bruges indendørs.

Producent: IKEA of Sweden AB

(CVR-nummer: 556074-7551)

Adresse: Box 702, SE-343 81, Älmhult, SVERIGE

STARKVIND-luftrensere E2006:

Driftstilstande med partikelfilter (med gasfilter)

| Niveau | Støj | CADR | Strømförbrug |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

De anbefalede cyklusser for filterudskiftning kan variere afhængigt af driftsmiljøet.

| Filter | Cyklus | Handling |
|---------------------|----------------|-------------|
| Forfilter | Hver 2.-4. uge | Rengøring |
| Luftkvalitetssensor | Hvert halve år | Rengøring |
| Partikelfilter | Hvert halve år | Udskiftning |
| Gasfilter | Hvert halve år | Udskiftning |

Gem disse anvisninger til fremtidig brug.



Symbolet med den overkrydsede affaldsspand på hjul angiver, at produktet skal bortskaffes adskilt fra husholdningsaffald. Produktet skal indleveres til genbrug i henhold til den lokale miljølovgivning for bortskaffelse af affald. Ved at adskille produktet fra husholdningsaffald hjælper du med at reducere den mængde affald, der sendes til forbrænding eller på lossepladsen, og minimerer eventuelle negative indvirkninger på menneskers sundhed og miljøet. Kontakt det nærmeste IKEA varehus for at få flere oplysninger.

Börn frá 8 ára aldri og fólk með skert skynbragð, líkamlega eða andlega getu, geta notað þetta tæki ef þau eru undir eftirliti eða hafa fengið leiðbeiningar frá einstaklingi, sem er ábyrgur fyrir öryggi þeirra, um hvernig á að nota tækið á öruggan hátt og að það skilji hætturarnar sem því fylgir. Börn eiga ekki að leika sér með tækið.

Börn eiga ekki að sjá um þrif og viðhald nema undir eftirliti.

Rafmagnsöryggi

- Notið ekki skemmda rafmagnskló eða lausa innstungu.
- Færið ekki vöruna með því að toga í rafmagnssnúruna.
- Til að koma í veg fyrir að rafmagnssnúran skemmist eða afmyndist skal ekki þvinga hana eða setja hana undir þungan hlut.
- Ef rafmagnsinnstungan er blaut skal taka vöruna varlega úr sambandi og leyfa innstungunni að þorna alveg áður en hún er notuð aftur.
- Meðhöndlið ekki rafmagnsklóna með blautum höndum.
- Stingið ekki klónni ítrekað í og úr sambandi.
- Takið tækið úr sambandi áður en gert er við það, það skoðað eða skipt er um íhluti í því.
- Fjarlægjið ryk og vatn af rafmagnsklónni.
- Takið tækið úr sambandi ef ekki á að nota það í langan tíma.
- Ef rafmagnssnúran er skemmd verður framleiðandinn, þjónustufulltrúi á vegum hans eða annar viðeigandi og hæfur einstaklingur að skipta um hana til að forðast hættu.
- Reynið ekki að gera við eða breyta rafmagnssnúrunni.
- Þessa vöru skal aðeins nota með rafmagnseiningunni sem fylgir með.
- Ef einhver hluti er skemmdur skal ekki nota vöruna..

Uppsetningaröryggi

- Varan er eingöngu ætluð til heimilisnota við eðlileg notkunarskilyrði.
- Staðsetjið lofthreinsitækið ekki nálægt hitatæki.
- Notið ekki vöruna í blautu umhverfi eða í rakamiklu umhverfi, svo sem baðherbergi eða í herbergi með miklum frávikum í hitastigi.
- Þessi vara kemur ekki í staðinn fyrir almennilega loftræstingu, reglulega ryksugun eða notkun á háfi eða víftu við matreiðslu.

- Staðsetjið alltaf og notið vöruna á þurru, stöðugu, jöfnu og láréttu yfirborði.
- Hafið að minnsta kosti 30 cm af lausu rými í kringum vöruna.
- Ekki skal nota vöruna á svæðum þar sem eldfimar gastegundir eða eldfim efni eru notuð eða geymd.
- Beitið ekki óhóflegu afli eða útsetið vöruna fyrir höggum eða skellum.
- Setjið vöruna upp þannig að engar hindranir í kringum vöruna loki fyrir hringrás lofts.

Notkunaröryggi

- Setjið vöruna aldrei í vatn.
- Ekki má taka vöruna í sundur, gera við hana eða breyta henni.
- Takið vöruna úr sambandi áður en hún er þrífín.
- Ef lofthreinsitækið gefur frá sér undarleg hljóð, brunalykt eða reyk skal taka tækið strax úr sambandi og hringja í þjónustuverið okkar.
- Úðið ekki eldfimum efnun inn í loftinntakið.
- Stingið ekki fingrum eða aðskotahlutum inn í loftinntak eða loftúttak.
- Skiptið um síur samkvæmt síuskiptitímabilum. Annars getur frammistaða vörunnar versnað.
- Ýtið ekki vörunni eða hallið ykkur upp við hana þar sem hún getur dottið og valdið líkamlegu tjóni eða bilun í vörunni.
- Varan fjarlægir ekki kolsýring (CO) eða radon (Rn). Ekki er hægt að nota vöruna sem öryggisbúnað gegn brennsluferli og hættulegum efnun.

MIKILVÆGT:

STARKVIND lofthreinsitæki er hægt að nota sem sjálfstætt tæki, en virkar einnig með TRÁDFRI-gáttinni og IKEA Home snjallforritinu.

FLÝTILEIÐBEININGAR**Ef þú ert með IOS-tæki:**

Farið í App Store og sækið IKEA Home snjallforritið. Forritið mun leiðbeina þér hvernig eigi að bæta STARKVIND lofthreinsitækinu við TRÁDFRI-gáttina.

Ef þú ert með Android-tæki:

Farið í Google Play og sækið IKEA Home snjallforritið. Forritið mun leiðbeina þér hvernig eigi að bæta STARKVIND lofthreinsitækinu við TRÁDFRI-gáttina.

 **Pörun:** Bætur STARKVIND lofthreinsitækinu við TRÁDFRI-gáttina þína.

STARKVIND lofthreinsitæki fyrir borð:

Þú finnur pörunarhnappinn með því að fjarlægja lokið af tækinu.

- Styrkibil á milli gáttarinnar og móttökubúnaðar er mælt í opnu rými.
- Mismunandi byggingarefni og staðsetningar einingarinnar geta haft áhrif á svið þráðlausrar tengingar.
- Ef forritið getur ekki tengt lofthreinsitækið þitt við gáttina skaltu reyna að færa lofthreinsitækið nær gáttinni þinni.

Hraðastýring viftunnar

Hægt er að stjórna viftuhraða á bilinu 1 til 5 og sjálfvirkar stillingar.

Sjálfvirk stilling

Í sjálfvirkri stillingu velur varan viftuhraða í samræmi við loftgæði.

Loftgæðaskynjarinn er virkur og mælir PM 2,5 agnir þegar lofthreinsitækið er í gangi.

Aðeins í IKEA Home snjallforritinu.

Vísar fyrir loftgæði (PM 2,5):

Grænt: 0-35 / Gott

Gult: 36-85 / Allt í lagi

Rautt: 86- / Ekki gott

- Hitastig við notkun: 0°C til 40°C.
- Raki við notkun: 10 til 60% RH (Ráðlagður raki við notkun: 40-60% RH)

Þegar STARKVIND lofthreinsitæki er tengt við rafmagn í fyrsta skipti lýsast LED-ljósinn á stjórnborðinu upp í röð. Þegar LED-ljósinn hætta að lýsast er varan tilbúin til notkunar. Ýtið á stjórnhnappinn til að setja vöruna í sjálfvirkan stillingu eða snúið á æskilegt stig. Ýtið aftur á

hnappinn til að slökva á vörunni.

Til að virkja stjórn læsinguna skal ýta lengi á hnappinn. Einnig er hægt að stjórna því í snjallforritinu IKEA Home.

Leiðbeiningar um umhirðu

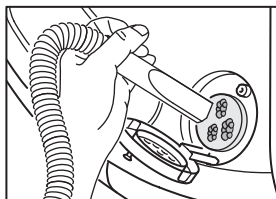
Takið vöruna úr sambandi áður en hún er þríf. Strjúkið af tækinu með mjúkum og rökum klút. Notið annan mjúkan og þurrkan klút til að þurrka. Ryksugið forsiuna reglulega.

Athugið!

Notið aldrei slípiefni eða leysiefni þar sem slíkt getur skemmt vöruna.

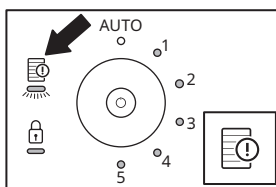
Loftgæðaskynjarinn þrífinn

Ryksugið loftgæðaskynjarann reglulega.

**Skipt um síu**

Þegar skipt er um síu er nauðsynlegt að notandinn geri það á eftirfarandi hátt:

Eitt lýsandi LED-ljós á stjórnborðinu gefur til kynna að athuga þurfi síurnar.

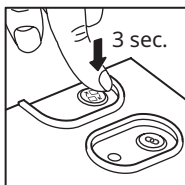
**Viðvörðun!**

Aftengja verður rafmagnssnúruna áður en skipt er um síu!

1. Aftengið rafmagnið og biðið þar til viftan hefur stöðvast.
2. Fjarlægið forsiuna og ryksugið hana eða hreinsið með vatni eftir því hversu óhrein hún er.
3. Fjarlægið síur og meðhöndlið notaðar síur með gát. Fargið síunum í samræmi við staðbundnar umhverfisreglur um förgun úrgangs.
4. Hreinsið að innan, fjarlægið allt ryk og óhreinindi.
5. Setjið nýju síurnar í. (Snertið aðeins rammagassiunnar).
6. Tengjið rafmagnssnúruna aftur.

7. Þegar búið er að skipta um síu skal ýta á RESET-hnappinn í 3 sekúndur. Endurstillingin frumstillir tímabilsteljarann fyrir síuskipti.
8. Setjið forsiúna á sinn stað.

- Þvoð hendurnar vandlega eftir að skipt hefur verið um síur.



Tæknilysingar

Gerð: STARKVIND lofthreinsitæki

Tegund: E2006

Mál: Þvermál: 54cm H: 55cm

Þyngd: u.þ.b. 7,9 kg

Inntak: 24,0V DC, 1,3A, 31,0W

Svið: 10 m í opnu rými

Vinnslutíðni: 2400~2483,5MHz

Útgangsafl: 9,5 dBm

Síur:

Sía til að fjarlægja agnir.

Valfrjálst: Sía fyrir gashreinsun.

Rafmagnseining

Tegund: KA4802A-2402000P

Inntak: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,2A

Útgangsafl: 24,0V DC, há. 2,0A, há. 48,0W

(aðeins ESB/Bretland)

Meðalskilvirkni þegar tækið er í gangi: 87,7%

Skilvirkni við lítið álag (10%): 78,7%

Aflþörf í lausagangi: 0,1 W

Aðeins til notkunar innanhúss.

Framleiðandi: IKEA of Sweden AB

(skráningarnúmer í fyrirtækjaskrá: 556074-7551)

Heimilisfang:

Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN

STARKVIND lofthreinsitæki E2006:

Rekstrarstillingar með agnasíu (með gassíu)

| Stig | Hávaði | Tíðni flutnings á hreinu lofti | Afl |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Ráðlagður tími á milli síuskipta kann að vera mismunandi eftir notkunarumhverfi.

| Sía | Tímabil | Aðgerð |
|------------------|--------------------|--------------|
| Forsía | Á 2-4 vikna fresti | Hreinsun |
| Loftgæðaskynjari | Á 6 mánaða fresti | Hreinsun |
| Agnasía | Á 6 mánaða fresti | Skipt um síu |
| Gassía | Á 6 mánaða fresti | Skipt um síu |

Geymdu leiðbeiningarnar.



Táknið með mynd af ruslatunnu með krossi yfir þýðir að ekki má farga vörunni með venjulegu heimilissorpi. Vörunni þarf að skila í endurvinnslu eins og lög gera ráð fyrir á hverjum stað fyrir sig. Með því að henda slíkum vörum ekki með venjulegu heimilissorpi hjálpar þú til við að draga úr því magni af úrgangi sem þarf að brenna eða nota sem landfyllingu og lágmarkar möguleg neikvæð áhrif á heilsu fólks og umhverfið. Þú færð nánari upplýsingar í IKEA versluninni.

Dette produktet kan brukes av barn fra 8 år og oppover og av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental funksjonsevne, eller av personer med manglende erfaring og kunnskap, dersom de på forhånd er blitt instruert av en person ansvarlig for deres sikkerhet, om sikker bruk av produktet og har forstått risikoen det involverer. Barn må ikke leke med produktet.

Rengjøring og ordinært vedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn av voksne.

Elsikkerhet

- Ikke bruk et skadet støpsele eller en løs stikkontakt.
- Ikke flytt produktet ved å dra i strømledningen.
- Ikke bøy eller trekk strømledningen under en tung gjenstand, da dette kan føre til at strømledningen blir skadet eller deformert.
- Hvis stikkontakten er våt, må du koble produktet forsiktig fra og la stikkontakten tørke helt før du bruker den igjen.
- Ikke ta på støpselet med våte hender.
- Ikke koble støpselet til og fra gjentatte ganger.
- Koble fra produktet før du utfører reparasjon, inspeksjon eller utskifting av deler.
- Fjern eventuelt støv eller vann fra støpselet.
- Koble fra produktet hvis det ikke skal brukes på en god stund.
- Hvis strømledningen blir skadet, må den skiftes ut av produsenten, produsentens servicerepresentant eller tilsvarende kvalifiserte personer for å unngå at den utgjør en fare.
- Ikke gjør forsøk på å reparere eller endre strømledningen.
- Dette produktet skal kun brukes sammen med strømforsyningsenheten som følger med.
- Hvis en del blir skadet, skal du ikke bruke produktet.

Sikkerhet ved installasjon

- Produktet er kun beregnet på husholdningsbruk under normale driftsforhold.
- Luftrenseren må ikke installeres i nærheten av en varmeenhet.
- Produktet må ikke brukes i våte omgivelser eller i miljøer med høy luftfuktighet, som f.eks. på badet eller i et rom med store temperaturvariasjoner.
- Dette produktet er ikke en erstatning for god ventilasjon, regelmessig støvsuging eller funksjonen som en avtrekkskette eller vifte fyller under matlaging.

- Produktet må alltid plasseres og brukes på en tørr, stabil, jevn og vannrett overflate.
- Det skal være minst 30 cm ledig plass rundt produktet.
- Produktet må ikke brukes i områder der det brukes eller oppbevares brannfarlige gasser eller brennbare materialer.
- Ikke bruk overdreven makt eller utsett produktet for støt og slag.
- Installer produktet slik at ingen hindringer rundt produktet hemmer luftsirkulasjonen.

Sikkerhet ved bruk

- Produktet må aldri plasseres i vann.
- Du må ikke demontere, reparere eller endre produktet.
- Produktet må kobles fra før du rengjør det.
- Hvis luftrenseren avgir en rar lyd, en brent lukt eller røyk, må du straks trekke støpselet ut av stikkontakten og ringe til kundestøtten vår.
- Ikke spray brennbare materialer inn i luftinntaket.
- Ikke stikke fingre eller fremmedlegemer inn i luftinntaket eller -avløpet.
- Erstatt filtre med nye i henhold til syklusene for utskifting av filtre. Ellers kan produktets ytelse forringes.
- Ikke skyv eller len deg mot dette produktet, ettersom det kan velte og forårsake personskade eller produktfeil.
- Produktet fjerner verken karbonmonoksid (CO) eller radon (Rn). Det kan ikke brukes som en sikkerhetsanordning ved ulykker som omfatter forbrenningsprosesser og farlige kjemikalier.

VIKTIG:


STARKVIND luftrenser kan brukes som en frittstående enhet, og fungerer også sammen med TRÅDFRI gateway og IKEA Home Smart app.

HURTIGVEILEDNING**Hvis du bruker en iOS-enhet:**

Gå til App Store, og last ned IKEA Home Smart app. Appen leder deg gjennom prosessen med å legge STARKVIND luftrenser til TRÅDFRI gateway.

Hvis du bruker en Android-enhet:

Gå til Google Play, og last ned IKEA Home Smart app. Appen leder deg gjennom prosessen med å legge STARKVIND luftrenser til TRÅDFRI gateway.

 **Sammenkobling:** Legge STARKVIND luftrenser til TRÅDFRI gateway.

STARKVIND luftrenserbord:

Du finner knappen for sammenkobling ved å ta bort bordplaten.

- Rekkevidden mellom gateway og mottaker måles ved fri sikt.
- Forskjellige bygningsmaterialer og hvordan enhetene plasseres kan påvirke rekkevidden.
- Prøv å flytte luftrenseren nærmere gatewayen hvis appen ikke klarer å koble luftrenseren til gatewayen.

Regulere viftehastigheten

Viftehastigheten kan reguleres mellom 1 til 5 og Auto-modus.

Auto-modus

I Auto-modus velger produktet viftehastigheten i henhold til kvaliteten på omgivelsesluften.

Når luftrenseren er i drift, er luftkvalitetssensoren er aktiv og måler PM 2,5 partikler.

Kun i IKEA Home Smart app.

Indikatorer for luftkvalitet (PM 2,5):

Grønn: 0–35/bra

Oransje: 36–85/OK

Rød: 86–/ikke bra

- Driftstemperatur: 0 til 40 °C.
- Fuktighet under drift: 10 til 60 % relativ luftfuktighet

(Anbefalt luftfuktighet under drift: 40–60 % relativ luftfuktighet)

Når du kobler STARKVIND luftrenser til strømmen for første gang, tennes LED-lampene på kontrollpanelet etter hverandre. Når produktet er klart til bruk, slutter LED-lampene å lyse.

Trykk på kontrollknappen for å sette det i Auto-

modus, eller drei til ønsket nivå. Slå av ved å trykke på knappen igjen.

Et langvarig trykk aktiverer kontrollåsen. Den kan også styres fra appen IKEA Home Smart.

Vedlikeholdsinstruksjoner

Produktet må kobles fra før rengjøring.

Produktet kan rengjøres med en myk, fuktig klut.

Bruk en annen myk, tørr klut til å tørke den.

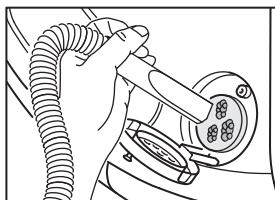
Støvsug forfilteret med jevne mellomrom.

Merk!

Du må aldri bruke slipende rengjøringsmidler eller kjemiske løsemidler, ettersom de kan skade produktet.

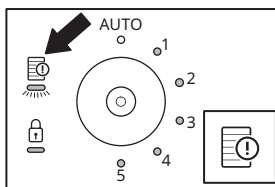
Rengjøre luftkvalitetssensoren

Støvsug luftkvalitetssensoren med jevne mellomrom.

**Skifte ut filter**

Når du skifter ut filteret, er det viktig at du følger denne fremgangsmåten:

Når én LED-lampe lyser på kontrollpanelet, betyr det at du skal kontrollere filterene.

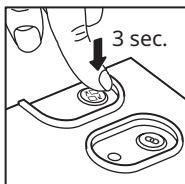
**Advarsel!**

Strømledningen må kobles fra når du skal skifte ut et filter!

1. Koble fra strømmen, og vent til viften har stanset.
2. Ta ut forfilteret, og rengjør forfilteret med en støvsuger eller med vann, avhengig av hvor skittent det er.
3. Ta ut filteret/filtrene, og behandle brukte filtre forsiktig. Kast filteret/filtrene i henhold til lokale miljøforskrifter for avfallshåndtering.
4. Rengjør på innsiden ved å fjerne alt støv og smuss.

5. Sett i de(t) nye filteret/filtrene. (Ta kun på rammen på gassfilteret).
6. Koble til strømledningen igjen.
7. Når du har skiftet ut et filter, trykker du på og holder inne RESET-knappen i 3 sekunder. Tilbakestillingen initialiserer syklusstilleren for utskifting av filtre.
8. Fest forhåndsfilteret på plass.

• Vask hendene nøye etter at du har skiftet filteret/filtrene.



Tekniske spesifikasjoner

Modell: STARKVIND luftrensere

Type: E2006

Mål: Diameter: 54 cm H: 55 cm

Vekt: ca. 7,9 kg

Inngang: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Rekkevidde: 10 meter ved fri sikt

Arbeidsfrekvens: 2400~2483,5 MHz

Utgangseffekt: 9,5 dBm

Filtere:

Filter for partikkelfjerning.

Ekstrauststyr: Filter for gassrensing.

Strømforsyningsenhet

Type: KA4802A-2402000P

Inngang: 100~240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Effekt: 24,0 V DC, maks. 2,0 A, maks. 48,0 W

(Kun EU/Storbritannia)

Gjennomsnittlig aktiv effektivitet: 87,7 %

Effektivitet ved lav belastning (10 %): 78,7 %

Strømforbruk uten belastning: 0,1 W

Kun til innendørs bruk.

Produsent: IKEA of Sweden AB

(kommersielt registreringsnummer: 556074-7551)

Adresse: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SVERIGE

STARKVIND luftrensere E2006:

Driftsmodi med partikkelfilter (med gassfilter)

| Nivå | Støy | CADR | Strøm |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

De anbefalte syklusene for utskifting av filtre kan variere avhengig av driftsmiljøet.

| Filter | Syklus | Handling |
|---------------------|---------------|------------|
| Forfilter | Hver 2-4 uker | Rengjøring |
| Luftkvalitetssensor | Hver 6. måned | Rengjøring |
| Partikkelfilter | Hver 6. måned | Utskifting |
| Gassfilter | Hver 6. måned | Utskifting |

Spar på disse instruksene for fremtidig bruk.



Symbolet viser en søppeldunk med et kryss over. Dette betyr at produktet ikke skal kastes i søpla, men holdes atskilt fra husholdningsavfallet. Produktet skal leveres til resirkulering i henhold til lokale ordninger for kildesortering. Informasjon om løsningen i din kommune finner du på www.sortere.no. Ved å holde produktet atskilt fra ordinært husholdningsavfall, hjelper du med å unngå potensiell negativ virkning på menneskers helse og miljøet. For mer informasjon, vennligst kontakt nærmeste IKEA-varehus.

Tätä laitetta voivat käyttää 8 vuotta täyttäneet lapset ja henkilöt, joilla on fyysisiä, aisteihin liittyviä tai henkisiä rajoitteita tai joilta puuttuu kokemusta ja tietoa, jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö on valvonut tai neuvonut heitä laitteen turvallisessa käytössä ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa huoltoa tai puhdistusta ilman valvontaa.

Sähköturvallisuus

- Älä käytä vaurioitunutta pistoketta tai löystynyttä pistorasiaa.
- Älä siirrä tuotetta vetämällä virtajohdosta.
- Älä vahingoita virtajohtoa taivuttamalla sitä voimakkaasti tai laittamalla sitä kulkemaan painavan esineen alta.
- Jos pistorasia on märkä, irrota pistoke varovasti pistorasiasta ja anna pistorasian kuivua kokonaan ennen käyttöä.
- Älä käsittele pistoketta märillä käsillä.
- Älä kytke pistoketta pistorasiaan ja irrota pistoketta toistuvasti.
- Irrota pistoke pistorasiasta ennen laitteen korjausta, tarkastusta tai osien vaihtoa.
- Poista pistokkeesta mahdollinen pöly ja vesi.
- Irrota pistoke pistorasiasta, jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- Jos virtajohto on vaurioitunut, valmistajan, sen valtuutetun huoltoedustajan tai muun pätevän henkilön on vaihdettava se vaaran välttämiseksi.
- Älä yritä korjata tai muokata virtajohtoa.
- Tuotetta saa käyttää ainoastaan mukana toimitettavan virtalähteen kanssa.
- Jos jokin osa on vaurioitunut, tuotetta ei saa käyttää.

Asennuksen turvallisuus

- Tuote on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön tavanomaisissa käyttöolosuhteissa.
- Älä asenna ilmanpuhdistinta lämmityslaitteen lähelle.
- Älä käytä tuotetta märkätiloissa tai ympäristöissä, joissa on korkea ilmankosteus, kuten kylpyhuoneessa, taikka tiloissa, joissa on suuria lämpötilavaihteluita.
- Tuote ei korvaa asianmukaista ilmanvaihtoa, säännöllistä imurointia tai liesituulettimen käyttöä ruoanlaiton aikana.

- Pidä ja käytä tuotetta aina kuivalla, vakaalla, tasaisella ja vaakasuoralla pinnalla.
- Jätä tuotteen ympärille vähintään 30 cm vapaata tilaa.
- Älä käytä tuotetta tiloissa, joissa käytetään tai varastoidaan syttyviä kaasuja tai palavia aineita.
- Älä käytä liiallista voimaa tai altista tuotetta iskuille.
- Asenna tuote niin, ettei mikään tuotteen lähellä oleva estä ilman kiertoa.

Käyttöturvallisuus

- Älä koskaan aseta tuotetta veteen.
- Älä pura, korjaa tai muokkaa tuotetta.
- Irrota pistoke pistorasiasta ennen puhdistusta.
- Jos ilmanpuhdistin tuottaa outoa ääntä, palaneen hajua tai savua, irrota pistoke välittömästi pistorasiasta ja soita asiakaspalveluumme.
- Älä suihkuta syttyviä materiaaleja ilman tuloaukkoon.
- Älä työnnä sormia tai vierasesineitä ilman tulo- tai poistoaukkoon.
- Vaihda suodattimet uusiin suodattimien vaihtosyklin mukaan. Tuotteen suorituskyky voi muuten heikentyä.
- Älä työnnä tuotetta tai nojaa sitä vasten, koska se voi kaatua ja aiheuttaa fyysisiä vammoja tai tuotteen toimintahäiriöitä.
- Tuote ei poista häkää (CO) tai radonia (Rn). Sitä ei voi käyttää turvalaitteena onnettomuuksissa, joihin liittyy palamisprosesseja ja vaarallisia kemikaaleja.

TÄRKEÄÄ:

STARKVIND-ilmanpuhdistinta voidaan käyttää erillisenä laitteena, ja se toimii myös yhdessä TRÅDFRI Gateway -tukiaseman ja IKEA Home -älysovelluksen kanssa.

PIKA-OPAS**Jos sinulla on IOS-laite:**

Lataa IKEA Home -sovellus App Storesta. Sovellus ohjaa STARKVIND-ilmanpuhdistimen lisäämisessä TRÅDFRI Gatewayhin.

Jos sinulla on Android-laite:

Siirry Google Play -kauppaan ja lataa IKEA Home -älysovellus. Sovellus ohjaa STARKVIND-ilmanpuhdistimen lisäämisessä TRÅDFRI Gatewayhin.

 **Pariliitäntä:** STARKVIND-ilmanpuhdistimen lisääminen TRÅDFRI Gatewayhin.

STARKVIND-ilmanpuhdistinpöytä:

Löydät pariliitospainikkeen irrottamalla pöytälevyn.

- Gateway-tukiaseman ja vastaanottimen välinen ilmoitettu kantama tarkoittaa esteetöntä tilaa.
- Jotkin rakennusmateriaalit ja laitteiden sijoittamistapa voivat rajoittaa kantamaa.
- Jos sovellus ei pysty yhdistämään ilmanpuhdistinta ja Gateway-tukiasemaa, kokeile siirtää ilmanpuhdistinta lähemmäksi tukiasemaa.

Puhaltimen nopeudensäädin

Puhaltimen nopeutta voidaan säätää välillä 1–5 ja Auto-tilalla.

Auto-tila

Auto-tilassa tuote valitsee puhaltimen nopeuden ilmanlaadun mukaisesti.

Ilmanlaatuanturi on aktiivinen ja mittaa PM 2,5 -hiukkasia ilmanpuhdistimen toiminnan aikana.

Vain IKEA Home -älysovelluksessa.

Ilmanlaadun merkkivalot (PM 2,5):

Vihreä: 0–35 / Hyvä

Keltainen: 36–85 / OK

Punainen: 86- / Heikko

- Käyttölämpötila: 0–40 °C.
- Ilmankosteus käytön aikana: 10–60 % RH (Suositeltu ilmankosteus käytön aikana: 40–60 % RH)

Kun STARKVIND-ilmanpuhdistin kytketään verkkovirtaan ensimmäistä kertaa, ohjauspaneelin LED-valot syttyvät peräkkäin. Kun LED-valot sammuvat, tuote on käyttövalmis.

Aseta Auto-tila painamalla säätönuppia tai käännä sitä haluamallasi tasolle. Sammuta laite painamalla nuppia uudelleen.

Pitkä painallus aktivoi lukituksen. Sitä voidaan ohjata myös IKEA Home -älysovelluksella.

Hoito-ohjeet

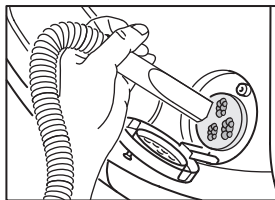
Irrota pistoke pistorasiasta ennen puhdistusta. Puhdista tuote pyyhkimällä pehmeällä kostealla liinalla. Kuivaa lopuksi pehmeällä kuivalla liinalla. Imuroi esisuodatin säännöllisesti.

Huom!

Älä koskaan käytä hankausaineita tai kemiallisia liuottimia, sillä ne voivat vahingoittaa tuotetta.

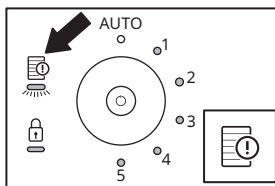
Ilmanlaatuanturin puhdistaminen

Imuroi ilmanlaatuanturi säännöllisesti.

**Suodattimen vaihto**

Suodatinta vaihdettaessa käyttäjän on toimittava seuraavasti:

Yksi LED-valo ohjauspaneelissa on merkki suodattimen vaihdon tarpeesta.

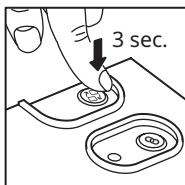
**Varoitus!**

Virtajohto on irrotettava suodattimen vaihdon ajaksi!

1. Katkaise virta ja odota, kunnes puhallin on pysähtynyt.
2. Irrota esisuodatin ja puhdista esisuodatin pölynimurilla tai vedellä riippuen siitä, kuinka likainen se on.
3. Irrota suodattimet ja käsittele käytettyjä suodattimia huolellisesti. Hävitä suodatin tai suodattimet paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.
4. Puhdista sisäpuoli ja poista kaikki pöly ja lika.
5. Aseta uudet suodattimet. (Pitele kaasusuodatinta kiinni vain kehuksesta).
6. Liitä virtajohto uudelleen.

7. Kun olet vaihtanut suodattimen, pidä RESET-painiketta painettuna kolmen sekunnin ajan. Tämä nolaa suodattimen vaihtosyklilaskurin.
8. Kiinnitä esisuodatin paikalleen.

- Pese kädet huolellisesti suodattimen (suodattimien) vaihtamisen jälkeen.



Tekniset tiedot

Malli: STARKVIND-ilmanpuhdistin

Tyyppi: E2006

Mitat: Halkaisija: 54 cm K: 55 cm

Paino: n. 7,9 kg

Tulojännite: 24.0 V DC, 1,3 A, 31.0 W

Kantama: 10 m esteettömässä tilassa

Toimintataajuus: 2 400–2 483,5 MHz

Lähtöteho: 9,5 dBm

Suodattimet:

Hiukkassuodatin.

Valinnainen: Kaasusuodatin.

Virtalähde

Tyyppi: KA4802A-2402000P

Tulojännite: 100–240 VAC, 50/60 Hz, 1,2 A

Teho: 24.0 V DC, maks. 2,0 A, maks. 48,0 W

(Vain EU/UK)

Keskimääräinen aktiivinen hyötysuhde: 87,7 %

Hyötysuhde alhaisella

kuormituksella (10 %): 78,7 %

Tehonkulutus ilman kuormitusta: 0,1 W

Vain sisäkäyttöön

Valmistaja: IKEA of Sweden AB

(yritystunnus: 556074-7551)

Osoite: PL 702, SE-343 81 Älmhult, RUOTSI

STARKVIND-ilmanpuhdistin E2006:

Toimintatilat hiukkassuodattimen käytössä (käytössä kaasusuodatin)

| Taso | Melu | CADR | Teho |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Suosittelut suodattimen vaihtosyklit voivat vaihdella käyttöympäristöstä riippuen.

| Suodatin | Sykli | Toiminta |
|------------------|--------------------|---------------|
| Esisuodatin | 2–4 viikon välein | Puhdistaminen |
| Ilmanlaatuanturi | 6 kuukauden välein | Puhdistaminen |
| Hiukkassuodatin | 6 kuukauden välein | Vaihto |
| Kaasusuodatin | 6 kuukauden välein | Vaihto |

Säästä nämä ohjeet myöhempää käyttöä varten.



Rastitettu jäteastiasymboli ilmaisee, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen joukossa. Kun hävität tuotteen, vie se asianmukaiseen keräys- tai kierrätyspisteeseen. Huolehtimalla tällä merkillä varustetun laitteen asianmukaisesti kierrätykseen vähennät kaatopaikalle päätyvän jätteen määrää ja mahdollisia ympäristölle ja terveydelle aiheutuvia haittoja. Lisätietoja lähimmästä IKEA-tavaratalosta.

Denna produkt kan användas av barn från 8 år och uppåt och av personer med reducerad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om de har fått handledning eller instruktioner om hur produkten används på ett säkert sätt och förstår de medföljande riskerna av en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn ska inte leka med produkten.

Rengöring och användarunderhåll ska inte utföras av barn utan att en vuxen har uppsikt.

Elsäkerhet

- Använd inte en skadad elkontakt eller ett löst vägguttag.
- Flytta inte produkten genom att dra i strömsladden.
- För att undvika att skada eller deformera strömsladden, böj den inte med kraft och placera den inte under ett tungt föremål.
- Om vägguttaget är vått, koppla ur produkten försiktigt och låt vägguttaget torka helt innan du använder det igen.
- Hantera inte elkontakten med våta händer.
- Undvik att sätta i och dra ur elkontakten upprepade gånger.
- Koppla ur produkten innan reparation, inspektion eller byte av delar.
- Ta bort damm eller vatten från elkontakten.
- Koppla ur produkten om den inte ska användas på länge.
- Om strömsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess serviceverkstad eller person med motsvarande kvalifikation för att undvika fara.
- Försök inte reparera eller modifiera strömsladden.
- Denna produkt får endast användas tillsammans med den medföljande strömförsörjningsenheten.
- Om någon del är skadad ska produkten inte användas.

Installationssäkerhet

- Produkten är endast avsedd för hushållsbruk under normala driftförhållanden.
- Installera inte produkten nära en värmekälla.
- Använd inte produkten i våta miljöer eller i miljöer med hög luftfuktighet, t.ex. i badrummet, eller i ett rum med stora temperaturförändringar.

- Denna produkt ersätter inte korrekt ventilation, regelbunden dammsugning eller användning av fläkt vid matlagning.
- Placera och använd alltid produkten på en torr, stadig, jämn och horisontell yta.
- Lämna minst 30 cm fritt utrymme runt produkten.
- Använd inte produkten i utrymmen där brandfarliga gaser eller brännbart material används eller förvaras.
- Hantera inte produkten med överdriven kraft och utsätt den inte för kraftiga stötar.
- Installera produkten så att luften kan cirkulera fritt runt den.

Driftsäkerhet

- Placera aldrig produkten i vatten.
- Ta inte isär, reparera eller modifiera produkten.
- Koppla ur produkten innan du rengör den.
- Om produkten avger ett konstigt ljud, brandlukt eller rök, ska du omedelbart dra ut elkontakten från vägguttaget och ringa vår kundtjänst.
- Spreja inte in brandfarliga material i luftinloppet.
- Peta inte in fingrar eller främmande föremål i luftinloppet eller luftutloppet.
- Byt ut filter mot nya enligt filterbytescyklerna, annars kan apparatens prestanda försämrans.
- Stöt inte till och luta dig inte mot produkten, eftersom den då kan välta och orsaka personskador och funktionsfel.
- Produkten tar inte bort kolmonoxid (CO) eller radon (Rn). Den kan inte användas som säkerhetsanordning vid olyckor med förbränningsprocesser och farliga kemikalier.

VIKTIGT:


Luftrenaren STARKVIND kan användas som fristående enhet och fungerar tillsammans med gatewayen TRÅDFRI och appen IKEA Home smart.

SNABBGUIDE**Om du har en IOS-enhet:**

Gå till App Store och ladda ner appen IKEA Home smart. Appen hjälper dig att addera luftrenaren STARKVIND till gatewayen TRÅDFRI.

Om du har en Android-enhet:

Gå till Google Play och ladda ner appen IKEA Home smart. Appen hjälper dig att addera luftrenaren STARKVIND till gatewayen TRÅDFRI.

 **Parkoppling:** Addera luftrenaren STARKVIND till gatewayen TRÅDFRI.

STARKVIND luftrenare bordsmodell:

Du hittar parkopplingsknappen genom att ta bort bordsskivan.

- Räckvidden mellan gateway och mottagare mäts i fri luft.
- Olika byggmaterial och enheternas placering kan påverka den trådlösa räckvidden.
- Om appen inte kan ansluta din luftrenare till gatewayen, försök med att flytta luftrenaren närmare gatewayen.

Fläkthastighet

Fläkthastigheten kan regleras mellan 1 och 5 och Autoläge.

Autoläge

I Autoläge väljer produkten fläkthastighet enligt den omgivande luftkvaliteten.

Luftkvalitetssensorn är aktiv och mäter PM 2.5-partiklar när luftrenaren är igång.

Endast i appen IKEA Home smart.

Indikatorer för luftkvalitet (PM 2.5):

Grön: 0-35 / Bra

Gul: 36-85 / Ok

Röd: 86- / Inte bra

- Drifttemperatur: 0 °C till 40 °C.
- Luftfuktighet vid drift: 0 till 95% RH (Rekommenderad driftfuktighet: 40-60% RH)

När luftrenaren STARKVIND ansluts till elnätet första gången tänds LED-lamporna på kontrollpanelen i tur och ordning. När de är släckta är produkten klar att användas.

Tryck på kontrollknappen för att sätta den i autoläge eller vrid till önskad nivå. Tryck på kontrollknappen igen för att stänga av den.

Ett långt tryck aktiverar låskontrollen. Det kan också styras från appen IKEA Home smart.

Skötselråd

Koppla ur produkten innan du rengör den.

Rengör produkten med en mjuk fuktad trasa. Torka av med en annan mjuk, torr trasa.

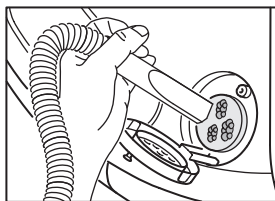
Dammsug förfiltret regelbundet.

Obs!

Använd aldrig slipande rengöringsmedel eller kemiska lösningsmedel, eftersom det kan skada produkten.

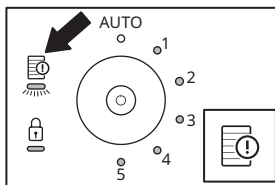
Rengöring av luftkvalitetssensorn

Dammsug luftkvalitetssensorn regelbundet.

**Filterbyte**

Vid byte av filter är det viktigt att göra enligt följande:

En LED-lampa på kontrollpanelen indikerar att du bör kontrollera dina filter.

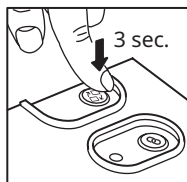
**Varning!**

Strömsladden måste kopplas ur vid byte av filter!

1. Koppla ur strömmen och vänta tills fläkten har stannat.
2. Ta bort förfiltret och rengör det med en dammsugare eller med vatten beroende på hur smutsigt det är.
3. Ta bort filtret/filtren och hantera använda filter försiktigt, kassera filtret i enlighet med lokala miljöbestämmelser i ditt land.
4. Rengör insidan och ta bort allt damm och smuts.
5. Sätt in nya filter (Vidrör endast gasfiltrets ram).
6. Anslut strömsladden igen.
7. När du har bytt ut ett filter, håll ned RESET-

- knappen i 3 sekunder. Återställningen startar räknaren för filterbyte.
8. Sätt fast förfiltret.

- Tvätta händerna noggrant efter byte av filter.



Tekniska specifikationer

Modell: STARKVIND luftrenare

Typ: E2006

Mått: Diameter: 54cm H 55cm

Vikt: ca. 7.9 kg

Ingång: 24.0V DV , 1.3A, 31.0W

Räckvidd: 10 m inomhus

Driftfrekvens: 2400–2483.5MHz

Utgång: 9.5 dBm

Filter:

Filter för borttagning av partiklar.

Tillval: Filter för gasrengöring.

Strömförsörjningsenhet

Typ: KA4802A-240200P

Ingång: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1.2A

Utgång: 24.0V DC, max 2.0A, max 48.0W

(Endast EU/UK)

Genomsnittlig verkningsgrad i aktivt läge: 87.7%

Verkningsgrad vid låg last (10%): 78.7%

Elförbrukning vid noll-last: 0.1 W

Endast för inomhusbruk.

Tillverkare: IKEA of Sweden AB

(Organisationsnummer: 556074-7551)

Adress: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SVERIGE

STARKVIND luftrenare E2006:

Driftlägen med partikelfilter (med gasfilter).

| Nivå | Ljud | CADR (luftflöde) | Effekt |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Den rekommenderade cykeln för utbyte av filter kan variera beroende på driftmiljö.

| Filter | Cykler | Åtgärd |
|-----------------------|---------------|-----------|
| Förfilter | 2-4 veckor | Rengöring |
| Luftkvalitets-sensorn | Var 6:e månad | Rengöring |
| Partikelfilter | Var 6:e månad | Utbyte |
| Gasfilter | Var 6:e månad | Utbyte |

Spara de här anvisningarna för framtida bruk.



Symbolen med den överkorsade soptunnan betyder att produkten ska kasseras separat från hushållsavfall. Produkten ska lämnas in för återvinning enligt lokala regler för avfallshantering. Genom att kassera en märkt produkt separat från hushållsavfallet bidrar du till att reducera mängden avfall som skickas till förbränning eller deponi och minimerar varje potentiell negativ påverkan på mänsklig hälsa och miljön. För mer information, vänligen kontakta ditt IKEA varuhus.

Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo byli poučeni o používání spotřebiče bezpečným způsobem a porozuměli rizikům. Děti by si neměly se spotřebičem hrát.

Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

Elektrická bezpečnost

- Nepoužívejte poškozenou zástrčku nebo uvolněnou elektrickou zásuvku.
- Neposouvajte výrobek taháním za napájecí kabel.
- Aby nedošlo k poškození nebo deformaci napájecího kabelu, neohýbejte jej násilím ani jej nevedte pod těžkými předměty.
- Pokud je elektrická zásuvka vlhká, opatrně zařízení odpojte a před následným použitím nechejte elektrickou zásuvku zcela vyschnout.
- Nemanipulujte se zástrčkou mokryma rukama.
- Zástrčku opakovaně neodpojujte a nepřipojujte.
- Před opravou, kontrolou nebo výměnou dílů zařízení odpojte.
- Odstraňte ze zástrčky veškerý prach nebo vodu.
- Zařízení odpojte, pokud ho nebudete delší dobu používat.
- Je-li napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobně kvalifikovanými osobami, aby se zabránilo nebezpečí.
- Nepokoušejte se napájecí kabel opravovat nebo upravovat sami.
- Tento výrobek smí být používán pouze společně s příloženým napájecím adaptérem.
- Výrobek nepoužívejte, je-li některá jeho část poškozena.

Bezpečnost při instalaci

- Výrobek je určen pouze pro použití v domácnosti za běžných provozních podmínek.
- Neinstalujte čističku vzduchu v blízkosti topného zařízení.
- Nepoužívejte výrobek ve vlhkém prostředí nebo v prostředí s vysokou vlhkostí, jako je koupelna, nebo v místnosti s velkými výkyvy teplot.
- Tento výrobek nenahrazuje správné větrání, pravidelné vysávání ani funkci digestoře nebo ventilátoru při vaření.

- Výrobek vždy umístěte a používejte na suchém, stabilním a vodorovném povrchu.
- Kolem výrobku ponechteje nejméně 30 cm volného místa.
- Nepoužívejte výrobek v prostorách, kde se používají nebo skladují hořlavé plyny nebo hořlavé materiály.
- Nevytvářejte na výrobek příliš velkou sílu ani ho nevystavujte otřesům a nárazům.
- Nainstalujte výrobek tak, aby žádné překážky kolem výrobku neblokovaly proudění vzduchu.

Bezpečnost při provozu

- Nikdy výrobek neponořujte do vody.
- Nepokoušejte se výrobek sami opravovat nebo upravovat.
- Před čištěním výrobek odpojte od napájení.
- Pokud čistička vzduchu vydává podivný hluk, zápach spáleniny nebo kouř, okamžitě odpojte zástrčku z elektrické zásuvky a zavolejte na naši zákaznickou podporu.
- Do přívodu vzduchu nestříkejte žádné hořlavé materiály.
- Nestrkejte do vstupu nebo výstupu vzduchu prsty ani cizí předměty.
- Vyměňujte filtry za nové podle cyklu výměny filtru. Jinak může dojít ke snížení výkonu výrobku.
- Na výrobek netlačte ani se o něj neopírejte, protože by se mohl převrátit a poškodit nebo někomu způsobit fyzické zranění.
- Tento výrobek neodstraňuje oxid uhelnatý (CO) nebo radon (Rn). Nelze jej použít jako bezpečnostní zařízení při nehodách se spalovacími procesy a nebezpečnými chemikáliemi.


DŮLEŽITÉ:

Čističku vzduchu STARKVIND lze použít jako samostatné zařízení a také spolupracuje s bránou TRÅDFRI a aplikací IKEA Home smart.

STRUČNÝ PRŮVODCE

Pokud máte zařízení se systémem iOS: Přejděte do App Store a stáhněte si aplikaci IKEA Home smart. Aplikace vás provede procesem přidání čističky vzduchu STARKVIND do vaší brány TRÅDFRI.

Pokud máte zařízení se systémem Android: Přejděte na Google Play a stáhněte si aplikaci IKEA Home smart. Aplikace vás provede procesem přidání čističky vzduchu STARKVIND do vaší brány TRÅDFRI.

 **Párování:** Přidání čističky vzduchu STARKVIND do brány TRÅDFRI.

Stolní čistička vzduchu STARKVIND:

Tlačítko párování najdete po sejmutí přístrojové desky.

- Vzdálenost mezi bránou a přijímačem je měřena ve volném prostoru.
- Dosah bezdrátového připojení mohou ovlivňovat různé stavební materiály a umístění jednotek.
- Pokud aplikace nemůže připojit čističku vzduchu k bráně, zkuste čističku vzduchu přesunout blíže k bráně.

Regulace otáček ventilátoru

Rychlost ventilátoru lze regulovat od 1 do 5 a k dispozici je rovněž automatický režim.

Automatický režim

V automatickém režimu výrobek vybírá rychlost ventilátoru podle kvality okolního vzduchu. Je-li čistička vzduchu v provozu, snímač kvality vzduchu je aktivní a měří množství částic PM 2,5.

Pouze v aplikaci IKEA Home smart.

Kontrolky kvality vzduchu (PM 2,5):

Zelená: 0–35 / Dobrá

Oranžová: 36–85 / OK

Červená: 86– / Špatná

- Provozní teplota: 0 °C až 40 °C
- Vlhkost při provozu: 10–60% rel. vlhkost (Doporučená provozní vlhkost: 40–60% rel. vlhkost)

Když je čistička vzduchu STARKVIND poprvé připojena k síti, postupně se rozsvítí LED kontrolky na ovládacím panelu. Jakmile LED kontrolky zhasnou, je výrobek připraven k použití.

Stisknutím otočného ovladače ji přepnete do automatického režimu nebo ovladačem otočte

na požadovanou úroveň. Opětovným stisknutím ovladače čističku vypnete.

Dlouhé stisknutí aktivuje zámek ovládání. Čističku lze ovládat také z aplikace IKEA Home smart.

Pokyny k čištění

Před čištěním výrobek odpojte od napájení. Chcete-li výrobek očistit, otřete jej navlhčeným hadříkem. K otření dosucha použijte jiný měkký hadřík.

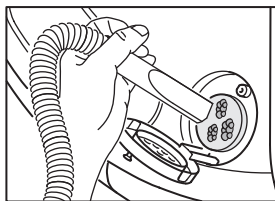
Předfiltr pravidelně čistěte pomocí vysavače.

Poznámka!

Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky ani chemická rozpouštědla, protože mohou výrobek poškodit.

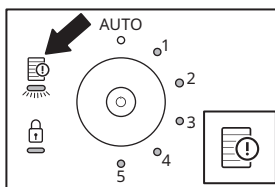
Čištění senzoru kvality vzduchu

Pravidelně čistěte senzor kvality vzduchu pomocí vysavače.

**Výměna filtru**

Při výměně filtru je nezbytné, aby uživatel postupoval následovně:

Jedna svítící LED kontrolka na ovládacím panelu indikuje, že byste měli zkontrolovat filtry.

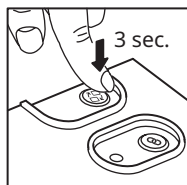
**Varování!**

Napájecí kabel musí být během výměny filtru odpojen!

1. Odpojte napájení a počkejte, až se ventilátor zastaví.
2. Vyměňte předfiltr a v závislosti na míře jeho znečištění jej vyčistěte vysavačem nebo vodou.
3. Vyměňte filtr(y). S použitými filtry manipulujte opatrně. Filtry zlikvidujte v souladu s místními předpisy na ochranu životního prostředí a předpisy pro likvidaci odpadu.

4. Vyčistěte vnitřní část a odstraňte veškerý prach a nečistoty.
5. Vložte nový filtr (nové filtry). (Dotýkejte se pouze rámu filtru).
6. Připojte napájecí kabel.
7. Po výměně filtru stiskněte a podržte tlačítko RESET po dobu 3 sekund. Tím se vynuluje čítač cyklu výměny filtru.
8. Zajistěte předfiltr na místě.

- Po výměně filtrů si důkladně umyjte ruce.



Technické specifikace

Model: Čistička vzduchu STARKVIND

Typ: E2006

Rozměry: Průměr: 54 cm V: 55 cm

Hmotnost: cca 7,9 kg

Příkon: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Dosah: 10 m v otevřeném prostoru

Provozní frekvence: 2400~2483,5 MHz

Výstupní výkon: 9.5 dBm

Filtry:

Filtr pro odstranění částic.

Volitelné: Filtr pro čištění plynu.

Napájecí zdroj

Typ: KA4802A-2402000P

Příkon: 100~240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Výkon: 24,0 V DC , Max. 2,0 A, Max. 48,0 W

(Pouze EU / Spojené království)

Průměrná aktivní účinnost: 87,7 %

Účinnost při nízkém zatížení (10 %): 78,7 %

Klidová spotřeba energie: 0,1 W

Pouze pro použití ve vnitřním prostředí.

Výrobce: IKEA of Sweden AB

(obchodní registrační číslo: 556074-7551)

Adresa: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ŠVÉDSKO

Čistička vzduchu STARKVIND E2006:

Provozní režimy s částicovým filtrem (s plynovým filtrem)

| Úroveň | Hlučnost | CADR | Výkon |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Doporučené cykly pro výměnu filtru se mohou lišit v závislosti na provozním prostředí.

| Filtr | Cykus | Akce |
|------------------------|------------------|-----------|
| Předfiltr | Každé 2~4 týdny | Vyčištění |
| Senzor kvality vzduchu | Každých 6 měsíců | Vyčištění |
| Částicový filtr | Každých 6 měsíců | Výměna |
| Plynový filtr | Každých 6 měsíců | Výměna |

Tyto pokyny si uschovejte pro budoucí použití.



Symbol přeškrtnutého kontejneru označuje, že tento výrobek musí být likvidován odděleně od běžného domácího odpadu. Výrobek by měl být odevzdán k recyklaci v souladu s místními předpisy pro nakládání s odpadem. Oddělením označeného výrobku z komunálního odpadu, pomůžete snížit objem odpadů posílaných do spaloven nebo na skládku a minimalizovat případný negativní dopad na lidské zdraví a životní prostředí. Pro více informací, prosím, kontaktujte obchodní dům IKEA.

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con facultades mentales, físicas o sensoriales reducidas, o con falta de experiencia o conocimiento, siempre que sean supervisados o hayan recibido instrucciones sobre el uso del mismo por personas responsables de su seguridad. Asegúrate de que los niños no juegan con este aparato. La limpieza y mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.

Seguridad y electricidad

- No utilice un enchufe dañado o tomas de corriente mal conectadas.
- No tire del cable de alimentación para mover el dispositivo.
- Para evitar que el cable de alimentación se dañe o se deforme, no lo doble por la fuerza ni lo haga pasar por debajo de un objeto pesado.
- Si la toma de corriente está mojada, desenchufe cuidadosamente el dispositivo y espere hasta que se seque por completo antes de volver a utilizarla.
- No manipule el enchufe con las manos mojadas.
- No conecte y desconecte el enchufe de forma repetida.
- Antes de reparar, inspeccionar o sustituir alguna pieza del dispositivo, desenchúfelo de la corriente eléctrica.
- Limpie el polvo o el agua del enchufe.
- Desenchufe el aparato si no lo va a utilizar durante mucho tiempo.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su personal de Atención al Cliente o personal cualificado para evitar peligros.
- No intente reparar ni modificar el cable de alimentación.
- Solo debe utilizar el dispositivo con la fuente de alimentación incluida.
- No utilice el dispositivo si alguna de sus piezas está dañadas.

Seguridad durante la instalación

- Este dispositivo solo está destinado para su uso doméstico en condiciones normales de funcionamiento.
- No instale el purificador de aire cerca de un calefactor.
- No utilice el dispositivo en ambientes húmedos ni en ambientes con un alto índice de humedad como, por ejemplo, el baño, así como tampoco en una habitación con grandes variaciones de temperatura.

- Este dispositivo no debe sustituir una ventilación adecuada, la limpieza por aspiración o la funcionalidad de una campana extractora o un ventilador durante el cocinado.
- Coloque y utilice siempre el dispositivo sobre una superficie seca, estable, uniforme y horizontal.
- Deje, al menos, 30 cm de espacio libre alrededor del dispositivo.
- No use el dispositivo en áreas donde se utilicen o almacenen gases inflamables o materiales combustibles.
- No ejerza fuerza excesiva ni someta el dispositivo a golpes o sacudidas.
- Instale el dispositivo de modo que ningún obstáculo cercano bloquee la circulación del aire.

Seguridad durante el funcionamiento

- No coloque el dispositivo sobre una zona con agua.
- No desmonte, repare ni modifique el dispositivo.
- Desenchufe el dispositivo antes de limpiarlo.
- Si el purificador de aire produce un ruido extraño, emite olor a quemado o humo, extraiga de inmediato el enchufe de alimentación de la toma de corriente y póngase en contacto con nuestro servicio de Atención al Cliente.
- No rocíe ningún material inflamable en la entrada de aire.
- No introduzca los dedos ni objetos extraños en la entrada o salida de aire.
- Reemplace los filtros por otros nuevos según los ciclos de sustitución recomendados. De lo contrario, el rendimiento del dispositivo puede verse afectado.
- No empuje ni se apoye sobre el dispositivo, ya que podría volcarlo y provocar lesiones físicas o estropearlo.
- El dispositivo no elimina el monóxido de carbono (CO) o radón (Rn) del ambiente. No se puede utilizar como un dispositivo de seguridad en accidentes relacionados con procesos de combustión y productos químicos peligrosos.

IMPORTANTE:


El purificador de aire STARKVIND se puede utilizar como un dispositivo independiente o combinarlo con el dispositivo de conexión TRÅDFRI y la aplicación IKEA Home.

GUÍA RÁPIDA**Dispositivos IOS:**

Acceda a la App Store y descargue la aplicación IKEA Home. La aplicación le guiará para añadir el purificador de aire STARKVIND al dispositivo de conexión TRÅDFRI.

Dispositivos Android:

Acceda a Google Play y descargue la aplicación IKEA Home. La aplicación le guiará para añadir el purificador de aire STARKVIND al dispositivo de conexión TRÅDFRI.

 **Conexión:** del purificador de aire STARKVIND con el dispositivo de conexión TRÅDFRI.

Mesa con purificador de aire STARKVIND:

Retire la cubierta frontal para localizar botón de conexión.

- El alcance entre el mando a distancia y el receptor se han medido en espacios abiertos.
- Los diferentes materiales de construcción y la colocación de las unidades pueden afectar a la distancia de conexión inalámbrica.
- Si la aplicación no puede conectar el purificador de aire con el dispositivo de conexión, acérquelos.

Control de velocidad del ventilador

La velocidad del ventilador se puede regular de 1 a 5 o programar en modo automático.

Modo automático

En el modo automático, el dispositivo selecciona la velocidad del ventilador en función de la calidad del aire del ambiente.

Cuando el purificador de aire está en funcionamiento, el sensor de calidad del aire está activo y mide las partículas PM 2,5.

Solo en la aplicación IKEA Home.

Indicadores LED para la calidad del aire (partículas en suspensión PM 2,5):

Verde: 0-35/bueno

Ámbar: 36-85/pasable

Rojo: 86-/malo

- Temperatura de funcionamiento: de 0 a 40 °C
 - Humedad en funcionamiento: humedad relativa del 10 al 60 %
- (Humedad recomendada durante el funcionamiento: humedad relativa del 40 al 60 %)

Cuando el purificador de aire STARKVIND se conecta a la corriente por primera vez, las luces LED del panel de control se iluminan sucesivamente. Cuando las luces LED se apagan, el dispositivo ya está listo para su uso.

Pulse la rueda de control para colocarla en modo automático o gírela hasta el nivel deseado. Vuelva a pulsarla para apagar el dispositivo.

Una pulsación larga activa el bloqueo del mando. También puede controlar el dispositivo desde la aplicación IKEA Home.

Instrucciones de cuidado

Desenchufe el dispositivo antes de limpiarlo.

Utilice un paño suave y húmedo para limpiar el dispositivo. Para secarlo, utilice otro paño suave y seco.

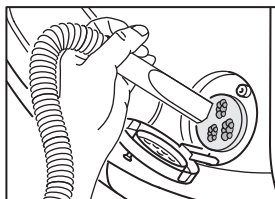
Aspire el prefiltro con regularidad.

¡Importante!

No utilice limpiadores abrasivos o disolventes químicos, ya que estos podrían dañar el dispositivo.

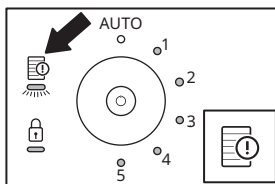
Limpieza del sensor de calidad del aire

Aspire el sensor de calidad del aire con regularidad.

**Sustitución de filtros**

Cuando cambie el filtro, es importante que lleve a cabo los siguientes pasos:

Una luz LED iluminada en el panel de control indica que debe comprobar los filtros.

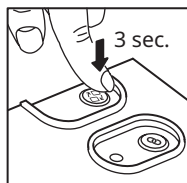
**¡Advertencia!**

¡Desconecte el cable de alimentación para cambiar el filtro!

1. Desconecte el dispositivo y espere hasta que el ventilador se detenga.
2. Retire el prefiltro y límpielo con una aspiradora o

- con agua, en función de lo sucio que esté.
3. Retire el/los filtro/s usado/s y manipúelo/s con cuidado. Elimínelos de acuerdo con la normativa medioambiental local para la eliminación de residuos.
 4. Limpie el interior, y retire todo el polvo y la suciedad.
 5. Inserte el/los nuevo/s filtro/s. (Toque únicamente el marcodel filtro de gas).
 6. Vuelva a conectar el cable de alimentación.
 7. Tras reemplazar un filtro, mantenga pulsado el botón RESET durante 3 segundos. El restablecimiento reiniciará el contador del ciclo de sustitución del filtro.
 8. Coloque el prefiltro en su lugar.

- Lávese bien las manos después de reemplazar los filtros.



Especificaciones técnicas

Modelo: purificador de aire STARKVIND

Tipo: E2006

Dimensiones: Diámetro: 54 cm Alto: 55 cm

Peso: aprox. 7,9 kg

Entrada: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Alcance: 10 m en espacios abiertos

Frecuencia de funcionamiento: 2400~2483,5 MHz

Potencia de salida: 9.5 dBm

Filtros:

Filtro para la eliminación de partículas.

Opcional: Filtro para la limpieza de gas.

Unidad de alimentación

Tipo: KA4802A-2402000P

Entrada: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1.2A

Salida: 24,0 VDC, máx. 2,0 A, máx. 48,0 W

(solo UE/RU)

Eficiencia activa media: 87,7 %

Eficiencia a baja carga (10 %): 78,7 %

Consumo de energía sin carga: 0,1 W

Solo para uso en interiores.

Fabricante: IKEA of Sweden AB

(número de registro comercial: 556074-7551)

Dirección: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUECIA

Purificador de aire STARKVIND E2006:

Modos operativos con filtro de partículas (con filtro de gas)

| Nivel | Ruido | CADR | Potencia |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Los ciclos recomendados de sustitución de filtro pueden variar en función del entorno de funcionamiento del dispositivo.

| Filtro | Ciclo | Acción |
|----------------------------|------------------|-------------|
| Prefiltro | Cada 2-4 semanas | Limpieza |
| Sensor de calidad del aire | Cada 6 meses | Limpieza |
| Filtro de partículas | Cada 6 meses | Sustitución |
| Prefiltro | Cada 6 meses | Sustitución |

Guarda estas instrucciones para consultas futuras.



La imagen del cubo de basura tachado indica que el producto no debe formar parte de los residuos habituales del hogar. Se debe reciclar según la normativa local medioambiental de eliminación de residuos. Cuando separas los productos que llevan esta imagen, contribuyes a reducir el volumen de residuos que se incineran o se envían a vertederos y minimizas el impacto negativo sobre la salud y el medio ambiente. Para más información, ponte en contacto con tu tienda IKEA.

Questo apparecchio può essere utilizzato dai bambini a partire dall'età di 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, purché siano sottoposte alla supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza o abbiano da questa ricevuto istruzioni riguardanti l'utilizzo sicuro dell'apparecchio e siano consapevoli dei pericoli che può comportare. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate dai bambini senza la supervisione di un adulto.

Sicurezza elettrica

- Non utilizzare spine di alimentazione danneggiate o prese elettriche allentate.
- Non spostare il dispositivo tirandolo dal cavo di alimentazione.
- Evitare di piegare con forza o comprimere sotto oggetti pesanti il cavo di alimentazione, altrimenti potrebbe danneggiarsi o deformarsi.
- Se la presa elettrica è bagnata, scollegare con cautela il dispositivo e attendere che la presa elettrica sia completamente asciutta prima dell'uso successivo.
- Non maneggiare la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- Non collegare e scollegare ripetutamente la spina di alimentazione.
- Prima di eseguire eventuali riparazioni, ispezioni o sostituzioni dei componenti, scollegare l'apparecchio.
- Eliminare polvere o acqua, se presenti sulla spina di alimentazione.
- In caso di periodi di inutilizzo prolungati, scollegare l'apparecchio dalla presa.
- Se danneggiato, il cavo di alimentazione deve essere sostituito dal produttore, dal suo rappresentante di servizio o da personale qualificato allo scopo, per evitare l'esposizione a pericoli.
- Non tentare di riparare né apportare modifiche al cavo di alimentazione.
- Questo dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente insieme all'unità di alimentazione fornita di corredo.
- In caso di componenti danneggiati, non utilizzare l'apparecchio.
- Non installare il purificatore d'aria in prossimità di dispositivi di riscaldamento.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o molto umidi, come il bagno o una stanza soggetta a variazioni di temperatura di notevole entità.
- Questo dispositivo non costituisce un'alternativa alla corretta ventilazione, alla regolare pulizia con aspirapolvere o alle funzionalità di una cappa o ventola aspirante da cucina.
- Posizionare e utilizzare l'apparecchio solo su superfici asciutte, stabili, uniformi e orizzontali.
- Lo spazio libero attorno all'apparecchio deve essere minimo 30 cm.
- Non utilizzare il dispositivo in aree in cui vengono utilizzati o conservati gas infiammabili o materiali combustibili.
- Non esercitare una forza eccessiva sull'apparecchio e proteggerlo da urti e colpi.
- Installare il dispositivo in modo che nessun ostacolo attorno ad esso impedisca la circolazione dell'aria.

Utilizzo sicuro

- Non immergere in nessun caso il dispositivo in acqua.
- Non smontare, riparare o apportare modifiche all'apparecchio.
- Prima di pulire l'apparecchio, scollegare l'alimentazione.
- Se il purificatore d'aria produce uno strano rumore, odore di bruciato o fumo, scollegare immediatamente la spina di alimentazione dalla presa elettrica e contattare il nostro servizio di assistenza clienti.
- Non spruzzare materiali infiammabili sulla mandata dell'aria.
- Non infilare dita od oggetti estranei nella mandata o nell'uscita dell'aria.
- Sostituire i filtri in base ai cicli di sostituzione indicati. In caso contrario, le prestazioni dell'apparecchio potrebbero deteriorarsi.

Installazione in sicurezza

- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico in condizioni di funzionamento normali.

- Non spingere il dispositivo né appoggiarvi sopra, poiché potrebbe ribaltarsi e causare lesioni fisiche o il malfunzionamento del dispositivo.
- Questo apparecchio non rimuove il monossido di carbonio (CO) né il radon (Rn). Non si può utilizzare come dispositivo di sicurezza in caso di incidenti in cui sono coinvolti processi di combustione e sostanze chimiche pericolose.

IMPORTANTE:

Il purificatore d'aria STARKVIND si può utilizzare come dispositivo indipendente ed è anche compatibile con il gateway TRÅDFRI e l'app IKEA Home Smart.

GUIDA RAPIDA

Se il tuo dispositivo è iOS:

Vai all'App Store e scarica l'app IKEA Home Smart. L'app ti guiderà attraverso la procedura per aggiungere il purificatore d'aria STARKVIND al gateway TRÅDFRI.

Se il tuo dispositivo è Android:

Vai su Google Play e scarica l'app IKEA Home Smart. L'app ti guiderà attraverso la procedura per aggiungere il purificatore d'aria STARKVIND al gateway TRÅDFRI.

 **Abbinamento:** Aggiungere il purificatore d'aria STARKVIND al gateway TRÅDFRI.

Purificatore d'aria da tavolo STARKVIND:

Il tasto di abbinamento è collocato sotto il pannello.

- La portata gateway-ricevitore è misurata in esterno.
- I diversi materiali edili e l'ubicazione delle unità possono incidere sulla portata della connettività wireless.
- Se l'app non riesce ad abbinare il purificatore d'aria al gateway, provare ad avvicinarlo al gateway.

Regolazione della velocità della ventola

La velocità della ventola si può regolare da 1 a 5 e in modalità Auto.

Modalità automatica (Auto)

In modalità Auto, il dispositivo seleziona la velocità della ventola in base alla qualità dell'aria dell'ambiente in cui è collocato.

Il sensore di qualità dell'aria è attivo e misura le particelle PM 2,5 mentre il purificatore d'aria è in funzione.

Solo nell'app IKEA Home Smart.

Indicatori per la qualità dell'aria (PM 2,5):

Verde: 0-35 / Buona

Ambra: 36-85 / OK

Rosso: 86- /Non buona

- Gamma di temperature di funzionamento: da 0°C a 40°C.
- Umidità in funzionamento: 10-60% UR (Umidità in funzionamento consigliata: 40-60% UR)

Quando il purificatore d'aria STARKVIND viene collegato per la prima volta alla rete, le spie a LED sul pannello di comando si accendono in sequenza. Quando le spie a LED si spengono, il dispositivo è pronto all'uso.

Premere la manopola di controllo per posizionarla in modalità automatica o sul livello desiderato. Premere nuovamente la manopola per spegnere l'apparecchio.

Una pressione lunga attiva il blocco dei comandi. Il dispositivo si può gestire anche dall'app IKEA Home Smart.

Istruzioni di manutenzione

Prima di pulire l'apparecchio, scollegare l'alimentazione.

Per pulire l'apparecchio, utilizzare un panno morbido inumidito. Asciugare con un altro panno morbido e asciutto.

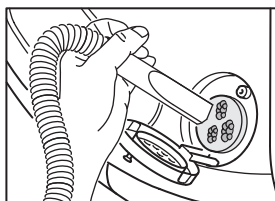
Aspirare regolarmente il pre-filtro.

Nota!

Non utilizzare mai detergenti abrasivi o solventi chimici perché potrebbero danneggiare il dispositivo.

Pulire il sensore di qualità dell'aria

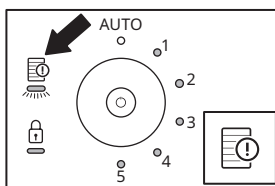
Aspirare regolarmente il sensore di qualità dell'aria.



Sostituire il filtro

Per sostituire il filtro, l'utilizzatore deve attenersi rigorosamente alla seguente procedura:

Una spia a LED accesa sul pannello di comando indica che è necessario controllare i filtri.

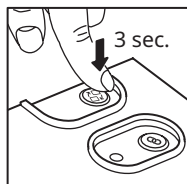


Avvertenza!

Durante la sostituzione del filtro, il cavo di alimentazione deve essere scollegato!

1. Scollegare l'alimentazione e attendere finché la ventola non è ferma.
2. Rimuovere il pre-filtro e aspirarlo o pulirlo con acqua, in base al grado di sporcizia accumulata.
3. Rimuovere il(i) filtro(i) e maneggiare con cura i filtri usati. Smaltire il(i) filtro(i) in conformità alle normative ambientali locali in materia di smaltimento dei rifiuti.
4. Pulire l'interno, rimuovendo polvere e sporcizia.
5. Inserire il(i) nuovo(i) filtro(i). (Maneggiare il filtro gas esclusivamente dal corpo filtro).
6. Collegare nuovamente il cavo di alimentazione.
7. Dopo aver sostituito il filtro, premere e mantenere premuto il tasto RESET per 3 secondi. Il resettaggio inizializza il contatore del ciclo di sostituzione filtro.
8. Collocare il pre-filtro in posizione.

- Dopo la sostituzione del(i) filtro(i), lavarsi accuratamente le mani.

**Dati tecnici**

Modello: Purificatore d'aria STARKVIND

Tipo: E2006

Dimensioni: Diametro: 54cm H: 55 cm

Peso: circa 7,9 kg

Ingresso: 24,0V DC, 1,3A, 31,0W

Portata: 10 m in linea d'aria

Frequenza di funzionamento: 2.400~2.483,5 MHz

Potenza di uscita: 9.5 dBm

Filtri:

Filtro per la rimozione di particelle.

Opzionale: Filtro per pulizia gas.

Unità di alimentazione

Tipo: KA4802A-2402000P

Ingresso: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,2A

Uscita: 24,0V DC, Max 2,0A, Max 48,0W

(Solo UE/REGNO UNITO)

Efficienza attiva media: 87,7%

Efficienza a carico ridotto (10 %): 78,7 %

Consumo energetico in assenza di carico: 0,1 W

Solo per uso interno.

Produttore: IKEA of Sweden AB

(numero di iscrizione al registro delle imprese: 556074-7551)

Indirizzo: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SVEZIA

Purificatore d'aria E2006 STARKVIND:

Modalità operative con filtro particelle (con filtro gas)

| Livello | Rumorosità | CADR | Potenza |
|---------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

I cicli di sostituzione filtro consigliati possono variare in base all'ambiente di utilizzo.

| Filtro | Ciclo | Attività |
|------------------------------|---------------------|------------|
| Pre-filtro | Ogni 2~ 4 settimane | Pulire |
| Sensore di qualità dell'aria | Ogni 6 mesi | Pulire |
| Filtro per particelle | Ogni 6 mesi | Sostituire |
| Pre-filtro | Ogni 6 mesi | Sostituire |

Conserva queste istruzioni per ulteriori consultazioni.



Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto non può essere eliminato con i comuni rifiuti domestici. Il prodotto dev'essere riciclato nel rispetto delle norme ambientali locali per lo smaltimento dei rifiuti. Separando un prodotto contrassegnato da questo simbolo dai rifiuti domestici, aiuterai a ridurre il volume dei rifiuti destinati agli inceneritori o alle discariche, minimizzando così qualsiasi possibile impatto negativo sulla salute umana e sull'ambiente. Per saperne di più, contatta il negozio IKEA più vicino a te.

A készüléket használhatják 8 év feletti gyerekek, illetve testi, érzékszervi vagy mentális fogyatékkal élők, kevés tapasztalattal és jártassággal rendelkező személyek is, ha felügyelet mellett, biztonságos körülmények között megismerkedtek a készülék használatával és tisztában vannak az előforduló veszélyek lehetőségével. Ne engedd a gyerekeket játszani a készülékkel.

A tisztítást és a karbantartást felügyelet nélkül gyermek nem végezheti.

Biztonságos elektromos csatlakoztatás

- Ne használj sérült hálózati csatlakozót vagy laza elektromos aljzatot.
- A terméket ne a tápkábel meghúzásával mozgasd.
- A tápkábel sérülésének vagy deformálódásának elkerülése érdekében a kábelt ne hajlítsd meg erősen, és ne helyezd nehéz tárgy alá.
- Ha az elektromos aljzat nedves, óvatosan húzd ki a hálózati csatlakozót, és csak akkor csatlakoztasd újra, amikor az aljzat teljesen megszáradt.
- Nedves kézzel ne kezelj a hálózati csatlakozót.
- Ne csatlakoztasd és ne húzd ki többször egymás után a hálózati csatlakozót.
- Javítás, vizsgálat vagy alkatrészcsere előtt húzd ki a készüléket a konnektorból.
- Távolítsd el a port vagy vizet a hálózati csatlakozóról.
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használod, húzd ki a hálózati csatlakozót a konnektorból.
- Ha a tápkábel megsérült, a balesetveszély elkerülése érdekében a kábelcserét a gyártó, a szervizképviselet, vagy a hasonló szakképesítéssel rendelkező személyek végezhetik el.
- Ne próbáld megjavítani vagy átalakítani a tápkábelt.
- Ezt a terméket csak a mellékelt tápegységgel együtt szabad használni.
- Ha bármely alkatrész megsérült, a terméket nem szabad használni.

Biztonságos telepítés

- A terméket normál működési feltételek mellett történő háztartási használatra tervezték.
- Ne telepítsd a légtisztítót fűtőberendezés közelébe.
- Ne használj a terméket nedves, vagy magas páratartalmú környezetben, például fürdőszobában vagy olyan helyiségekben, ahol a hőmérséklet nagyon változó.
- Ez a termék nem helyettesíti a megfelelő szellőztetést, a rendszeres porszívózást, és a

páraelszívó vagy a ventilátor használatát főzés közben.

- A terméket mindig száraz, stabil, egyenes és vízszintes felületre helyezve használj.
- Hagyj legalább 30 cm szabad helyet a termék körül.
- Ne használj a terméket olyan helyeken, ahol gyúlékony gázok vagy éghető anyagokat használnak vagy tárolnak.
- A terméket ne fogd meg túl erősen, és ne tedd ki rázkódásnak és ütődésnek.
- A termék elhelyezésekor ügyelj arra, hogy a termék körül található tárgyak ne akadályozzák a levegő áramlását.

Biztonságos működtetés

- Soha ne helyezd a terméket vízbe.
- Ne szereld szét, és ne javítsd vagy alakítsd át a terméket.
- Tisztítás előtt húzd ki a termék hálózati csatlakozóját a konnektorból.
- Ha a légtisztító furcsa zajt, égett szagot vagy füstöt bocsát ki, azonnal húzd ki a hálózati csatlakozót az elektromos aljzataból, és hívd az ügyfélszolgálatunkat.
- Ne permetezz gyúlékony anyagokat a levegő bemeneti nyílásába.
- Ne dugd be az ujjaid vagy idegen tárgyakat a levegő be- vagy kimeneti nyílásába.
- A szűrőket a szűrőcserére vonatkozó ciklusoknak megfelelően cseréld ki újakra. Ellenkező esetben a termék teljesítménye csökkenhet.
- Ne lökd meg és ne támaszkodj a termékre, mert az felborulhat, és személyi sérülést vagy a termék meghibásodását okozhatja.
- A termék nem távolítja el a szén-monoxidot (CO) és a radont (Rn). Nem használható védőeszközként égési folyamatokkal és veszélyes vegyi anyagokkal kapcsolatos baleseteknél.

FONTOS!

A STARKVIND légtisztító önálló készülékként, valamint a TRÁDFRI jeltovábbító eszközzel és az IKEA Home smart alkalmazással együtt is használható.

RÖVID ÚTMUTATÓ**Ha iOS-es eszközöd van:**

Lépj be az App Store-ba, és töltsd le az IKEA Home smart alkalmazást. Az alkalmazás végigvezet azokon a lépéseken, amelyekkel hozzáadhatod a STARKVIND légtisztítót a TRÁDFRI jeltovábbító eszközökhöz.

Ha Androidos készüléked van:

Nyisd meg a Google Play áruházat, és töltsd le az IKEA Home smart alkalmazást. Az alkalmazás végigvezet azokon a lépéseken, amelyekkel hozzáadhatod a STARKVIND légtisztítót a TRÁDFRI jeltovábbító eszközökhöz.

 **Párosítás:** A STARKVIND légtisztító hozzáadása a TRÁDFRI jeltovábbító eszközökhöz.

STARKVIND légtisztító asztal:

A párosítógomb az asztallap eltávolításával érhető el.

- A jeltovábbító és a vevőkészülék közötti hatótávolság nyílt térben mért érték.
- A ház építőanyaga és az eszköz elhelyezkedése befolyásolhatja a vezeték nélküli kapcsolat hatótávolságát.
- Ha az alkalmazás segítségével nem sikerül a csatlakoztatás, akkor próbáld meg közelebb vinni a légtisztítót a jeltovábbítóhoz.

A ventilátor-fordulatszám szabályozása

A ventilátor-fordulatszám beállítható Automatikus üzemmódra, vagy 1 és 5 között a kiválasztott fokozatra.

Automatikus üzemmód

Automatikus üzemmódban a termék a környezeti levegő minőségének megfelelően választja ki a ventilátor-fordulatszámot.

A légtisztító működése közben a levegőminőség-érzékelő méri a PM 2,5 részecskéket.

Csak az IKEA Home smart alkalmazásban.

A levegőminőség kijelzése (PM 2,5):

Zöld: 0-35 / Jó

Sárga: 36-85 / Megfelelő

Piros: 86- / Nem megfelelő

- Működési hőmérséklet: 0°C és 40°C között.
- Páratartalom működés közben: 10 - 60% Rel. páratart.

(Ajánlott páratartalom: 40-60% relatív páratartalom)

Amikor a STARKVIND légtisztítót először csatlakoztatod az elektromos hálózathoz, a kezelőpanelen a LED-ek egymás után világítanak. Amikor a LED-ek már nem világítanak, a termék használatra kész.

Nyomd meg a vezérlőgombot az Automatikus üzemmód elindításához, vagy fordítsd el a kívánt fokozatra. A kikapcsoláshoz nyomd meg ismét a gombot.

A gomb hosszú megnyomásával aktiválódik a vezérlést letiltó zár. A készülék az IKEA Home smart alkalmazásból is vezérelhető.

Karbantartási útmutató

Tisztítás előtt húzd ki a termék hálózati csatlakozóját a konnektorból.

A terméket tisztításakor töröld át puha, nedves kendővel. A szárazra törléshez használj egy másik puha, száraz kendőt.

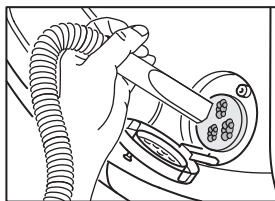
Az előszűrőt rendszeresen porszívózd ki.

Megjegyzés:

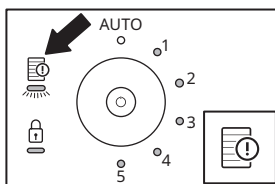
Soha ne használj súrolószereket vagy vegyszereket, mert ezek károsíthatják a terméket.

A levegőminőség-érzékelő tisztítása

Rendszeresen porszívózd ki a levegőminőség-érzékelőt.

**Szűrőcsere**

A szűrőcserénél elengedhetetlen, hogy a felhasználó az alábbiak szerint járjon el: A kezelőpanelen világító egyik LED jelzi, hogy ellenőrizni kell a szűrőket.

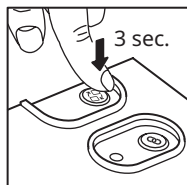


Figyelem!

A szűrőcsere során a tápkábelt le kell választani!

- Húzd ki a hálózati csatlakozót, és várd meg, amíg a ventilátor leáll.
- Távolítsd el az előszűrőt és tisztítsd meg porszívóval vagy vízzel, attól függően, hogy mennyire szennyezett.
- Távolítsd el a szűrő(ke)t. A használt szűrőket óvatosan kezeld. A szűrő(ke)t a hulladékkezelésre vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsd.
- Tisztítsd meg a készülék belsejét, távolítsd el az összes port és szennyeződést.
- Helyezd be az új szűrő(ke)t. (Csak a gázsűrő keretéhez éri hozzá).
- Csatlakoztasd újra a tápkábelt.
- Miután kicsérledd a szűrőt, nyomd meg és tartsd lenyomva a RESET gombot 3 másodpercig. A visszaállítás elindítja a szűrőcsere-ciklus számlálóját.
- Helyezd vissza az előszűrőt.

- A szűrőcsere után alaposan moss kezet.

**Műszaki adatok**

Modell: STARKVIND légtisztító

Típus: E2006

Méretek: Átmérő: 54cm Ma: 55cm

Tömeg: ~ 7,9 kg

Bemenet: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Hatótávolság: 10 m nyílt térben

Működési frekvencia: 2400~2483,5 MHz

Kimeneti teljesítmény: 9,5 dBm

Szűrők:

Szűrő a részecskék eltávolításához.

Opcionális: Szűrő a gáz tisztításához.

Tápegység

Típus: KA4802A-2402000P

Bemenet: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Kimenet: 24,0 V DC, Max 2,0 A, Max 48,0 W

(Csak EU/UK)

Átlagos hatékonyság: 87,7 %

Hatékonyság alacsony terhelés

mellett (10%): 78,7 %

Energiafogyasztás terhelés nélkül: 0,1 W

Kizárólag beltéri használatra.

Gyártó: IKEA of Sweden AB

(kereskedelmi nyilvántartási szám: 556074-7551)

Cím: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SVÉDORSZÁG

STARKVIND légtisztító E2006:

Üzemmodok részecskeszűrővel (gázsűrővel)

| Fokozat | Zaj | CADR (Tiszta levegő szállítás) | Teljesítmény |
|---------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Az ajánlott szűrőcsere-ciklus a működési feltételektől függően eltérő lehet.

| Szűrő | Ciklus | Teendő |
|------------------------|-------------|-----------|
| Előszűrő | 2~4 hetente | Tisztítás |
| Levegőminőség-érzékelő | 6 havonta | Tisztítás |
| Részecskeszűrő | 6 havonta | Csere |
| Gázsűrő | 6 havonta | Csere |

Őrizd meg ezt az útmutatót.



Az áthúzott, kerek szemetest ábrázoló szimbólum azt jelzi, hogy a terméket a háztartási hulladéktól különválasztva kell elhelyezni. A terméket a helyi szabályozásnak megfelelően, újrahasznosítás céljából a megfelelő helyen kell leadni. Azzal, hogy az így jelölt termékeket a háztartási hulladéktól különválasztod, segítesz csökkenteni a hulladékégetőkbe kerülő vagy a földben elhelyezett szemét mennyiségét, ezzel minimalizárod az egészségre és a környezetre ártalmas lehetséges negatív hatásokat. További információkért kérjük, lépj kapcsolatba a legközelebbi IKEA áruházal!

Z tego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej lub bez doświadczenia i wiedzy, chyba że otrzymają nadzór lub instrukcje odnośnie bezpiecznego korzystania z urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo i rozumieją zagrożenia z tym związane. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

Bezpieczeństwo elektryczne

- Nie używać uszkodzonej wtyczki zasilającej ani luźnego gniazdka elektrycznego.
- Nie przesuwać produktu, pociągając za przewód zasilający.
- Aby zapobiec uszkodzeniu lub zdeformowaniu przewodu zasilającego, nie należy go mocno wyginać ani układać pod ciężkimi przedmiotami.
- Jeśli gniazdko elektryczne zostanie zamoczone, należy ostrożnie odłączyć produkt i odczekać, aż gniazdko całkowicie wyschnie przed kolejnym użyciu.
- Nie chwytać za wtyczkę mokrą ręką.
- Nie podłączać i nie odłączać wtyczki zasilającej nazbyt często.
- Odłączać urządzenie przed naprawą, sprawdzeniem lub wymianą części.
- Usuwać wszelki kurz i/lub wodę z wtyczki zasilającej.
- Odłączyć urządzenie od sieci, jeśli nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Jeżeli przewód zasilający zostanie uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego agenta serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach w celu uniknięcia zagrożenia.
- Nie można samodzielnie naprawiać ani modyfikować przewodu zasilającego.
- Ten produkt należy używać wyłącznie razem z dołączonym zasilaczem.
- Jeśli jakkolwiek część jest uszkodzona, produktu nie należy używać.

Bezpieczeństwo instalacji

- Niniejszy produkt przeznaczony jest do użycia tylko w gospodarstwach domowych w normalnych warunkach pracy.
- Nie należy instalować oczyszczacza powietrza w pobliżu urządzenia grzewczego.
- Nie używać produktu w wilgotnym środowisku lub w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza, takich jak łazienka lub w miejscach o dużych wahanach temperatury.

- Ten produkt nie zastępuje właściwej wentylacji, regularnego odkurzenia ani działania okapu wyciągowego lub wentylatora podczas gotowania.
- Produkt należy ustawiać i używać go zawsze na suchej, stabilnej, równej i poziomej powierzchni.
- Wokół produktu należy pozostawiać co najmniej 30 cm wolnego miejsca.
- Nie używać produktu w miejscach, w których stosowane lub przechowywane są łatwopalne gazy lub materiały.
- Nie wywierać nadmiernej siły ani nie poddawać produktu uderzeniom czy obstukiwaniu.
- Produkt należy instalować tak, aby żadne przeszkody wokół niego nie blokowały cyrkulacji powietrza.

Bezpieczeństwo operacyjne

- Nigdy nie umieszczać produktu w wodzie.
- Produktu nie można samodzielnie rozmontowywać, naprawiać ani modyfikować.
- Przed czyszczeniem produktu należy odłączyć od sieci.
- Jeśli oczyszczacz powietrza wytwarza dziwny hałas, zapas spalenizny lub dymu, należy natychmiast wyciągnąć jego wtyczkę z gniazdka elektrycznego i zadzwonić do naszego Działu obsługi klienta.
- Nie rozpylać żadnych materiałów łatwopalnych do wlotu powietrza.
- Nie wtykać palców ani ciał obcych do wlotu lub wylotu powietrza.
- Wymieniać filtry na nowe odpowiednio do cyklu wymiany filtra. W przeciwnym razie wydajność produktu może ulec pogorszeniu.
- Nie naciskać ani nie opierać się na tym produkcie, ponieważ może się on przewrócić i spowodować obrażenia ciała lub nieprawidłowe działanie produktu.
- Produkt nie usuwa tlenku węgla (CO) ani radonu (Rn). Nie może być wykorzystywany jako urządzenie zabezpieczające przed wypadkami związanymi z procesami spalania i niebezpiecznymi chemikaliami.

WAŻNE:

Oczyszczacz powietrza STARKVIND może być używany jako niezależne urządzenie, a także w połączeniu z bramką TRÅDFRI i aplikacją IKEA Home smart.


SKRÓCONY PORADNIK

Jeśli masz urządzenie z systemem iOS:

Przejdź do sklepu App Store i pobierz aplikację IKEA Home smart. Aplikacja ta poprowadzi Cię przez proces dodawania oczyszczacza powietrza STARKVIND do bramki TRÅDFRI.

Jeśli masz urządzenie z systemem Android:

Przejdź do sklepu Google Play i pobierz aplikację IKEA Home smart. Aplikacja ta poprowadzi Cię przez proces dodawania oczyszczacza powietrza STARKVIND do bramki TRÅDFRI.

 **Parowanie:** Dodanie oczyszczacza powietrza STARKVIND do bramki TRÅDFRI.

Stoływoy oczyszczacza powietrza STARKVIND:

Przycisk parowania znajdziesz, zdejmując blat stołu.

- Zasięg, odległość między bramką i odbiornikiem, mierzy się na otwartym powietrzu.
- Różne materiały budowlane i rozmieszczenie urządzeń mogą wpływać na zasięg łączności bezprzewodowej.
- Jeśli aplikacja nie może podłączyć oczyszczacza powietrza do bramki, należy spróbować przesunąć oczyszczacz powietrza bliżej bramki.

Regulacja prędkości obrotowej wentylatora

Prędkość obrotowa wentylatora może być regulowana pomiędzy stopniem 1 a 5 i w trybie Auto (automatycznym).

Tryb Auto

W trybie Auto urządzenie wybiera prędkość obrotową wentylatora zgodnie z jakością otaczającego powietrza. Podczas pracy oczyszczacza powietrza czujnik jakości powietrza jest aktywny i mierzy ilość cząstek pyłu zawieszonego PM 2,5.

Tylko w aplikacji IKEA Home smart.

Wskaźniki jakości powietrza (PM 2,5):

Zielony: 0-35 / dobra

Pomarańczowy: 36-85 / OK

Czerwony: 86- / zła

- Temperatura pracy: od 0°C do +40°C.
- Wilgotność względna podczas pracy: 10 do 60% (Zalecana robocza wilgotność względna: 40-60%)

Gdy oczyszczacz powietrza STARKVIND zostaje podłączony do sieci po raz pierwszy, diody LED na panelu sterowania zapalają się kolejno. Gdy diody LED przestaną świecić, urządzenie jest gotowe do użycia. Naciśnij pokrętkę sterującą, aby przełączyć je w tryb Auto, lub obróć dożądanego poziomu. Aby wyłączyć tryb Auto, trzeba nacisnąć je ponownie.

Długie naciśnięcie aktywuje blokadę sterowania. Można nim również sterować z aplikacji IKEA Home smart.

Instrukcje dotyczące pielęgnacji

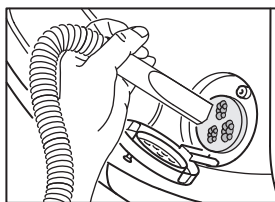
Przed czyszczeniem produktu należy odłączyć od sieci. Aby wyczyścić produkt, należy go wytrzeć miękką wilgotną ściereczką. Następnie wytrzyj do sucha inną, suchą szmatką. Regularnie czyść filtr wstępny.

Uwaga!

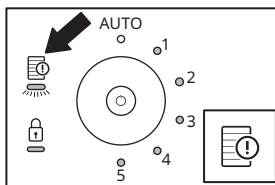
Nigdy nie używaj ściernych środków czyszczących ani rozpuszczalników chemicznych, ponieważ tego rodzaju substancje mogą uszkodzić produkt.

Czyszczenie czujnika jakości powietrza

Regularnie czyść czujnik jakości powietrza w próżni.

**Wymiana filtra**

Przy wymianie filtra ważne jest, aby użytkownik postępował w następujący sposób: Jedna dioda LED podświetlona na panelu sterowania wskazuje, że należy sprawdzić filtry.

**Ostrzeżenie!**

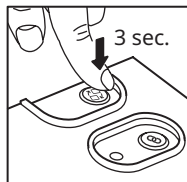
Podczas wymiany filtra należy odłączyć przewód zasilający!

1. Odłącz zasilanie i poczekaj, aż wentylator się zatrzyma.
2. Wyjmij filtr wstępny i wyczyść go odkurzaczem lub wodą w zależności od tego, jak bardzo jest zabrudzony.
3. Wyjmij pozostały(e) filtr(y), postępuj z tymi używanymi filtrami ostrożnie. Zutyliżuj te(n) filtr(-y) zgodnie z lokalnymi przepisami środowiskowymi dotyczącymi unieszkodliwiania odpadów.
4. Oczyszć wnętrze, usuwając cały kurz i brud.
5. Wstaw nowy(-e) filtr(-y). (Dotykaj tylko ramy filtra gazowego).
6. Ponownie podłącz przewód zasilający.
7. Po wymianie filtra naciśnij i przytrzymaj przycisk

RESET przez 3 sekundy. Reset uruchamia licznik cyklu wymiany filtra.

8. Zamocuj filtr wstępny na swoim miejscu.

- Po wymianie filtra(-ów) dokładnie umyj ręce.



Specyfikacje techniczne

Model: Oczyszczacz powietrza STARKVIND

Typ: E2006

Wymiary: Średnica: 54 cm wys.: 55 cm

Masa: ok. 7,9 kg

Zasilanie: 24,0 V DC, 1, 3A, 31,0 W

Zasięg: 10 m w przestrzeni otwartej

Częstotliwość robocza: 2400~2483,5 MHz

Moc oddawana: 9.5 dBm

Filtry:

Filtr do usuwania cząstek.

Opcjonalnie: Filtr do czyszczenia gazu.

Zasilacz

Typ: KA4802A-2402000P

Zasilanie: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Wyjście: 24,0 V DC, Maks. 2,0 A, Maks. 48,0 W

(Tylko UE/UK)

Średnia sprawność działania: 87,7 %

Wydajność przy niskim obciążeniu (10 %): 78,7 %

Zużycie energii bez obciążenia: 0,1 W

Do użytku wyłącznie w pomieszczeniach.

Producent: IKEA of Sweden AB

(handlowy numer rejestracyjny: 556074-7551)

Adres: skr. poczt. 702, SE-343 81 Älmhult, SZWECJA

Oczyszczacz powietrza STARKVIND E2006:

Tryby pracy z filtrem cząstek stałych (z filtrem gazowym)

| Poziom | Hałas | CADR | Moc |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Zalecane cykle wymiany filtrów mogą się zmieniać w zależności od środowiska pracy.

| Filtr | Cykl | Czynność |
|---------------------------|-----------------|-------------|
| Filtr wstępny | Co 2-4 tygodnie | Czyszczenie |
| Czujnik jakości powietrza | Co 6 miesięcy | Czyszczenie |
| Filtr cząstek stałych | Co 6 miesięcy | Wymiana |
| Filtr gazowy | Co 6 miesięcy | Wymiana |

Zachowaj niniejszą instrukcję do wykorzystania w przyszłości.



Przekreślony symbol kosza na odpady oznacza, że oznaczony produkt nie może być wyrzucany wraz ze zmieszanyimi odpadami komunalnymi z gospodarstwa domowego. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazać do przetwarzania i recyklingu zgodnie z obowiązującymi w danym kraju przepisami ochrony środowiska dotyczącymi gospodarowania odpadami. Selektywna zbiórka odpadów m.in. z gospodarstw domowych przyczynia się do zmniejszenia ilości odpadów przekazanych na składowiska lub do spalarni oraz ograniczenia ich potencjalnego negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z najbliższym sklepem IKEA.

Seda seadet tohivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega isikud või inimesed, kellel puudub vastav kogemus ja teadmised, kui nad tegutsevad järelevalve all või neid on juhendatud seadme ohutu kasutamise asjus ja nad mõistavad sellega seotud ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi järelevalveta seadet puhastada ega hooldada.

Elektriohutus

- Ärge kasutage kahjustatud toitepistikut ega logisevat pistikupesa.
- Ärge liigutage toodet toitejuhet tõmmates.
- Selleks et vältida toitejuhtme kahjustamist või deformeerumist, ärge painutage seda jõuga ega asetage sellele raskeid esemeid.
- Kui pistikupesa on märg, eemaldage toode ettevaatlikult ja laske pistikupesal enne järgmist kasutamist täielikult kuivada.
- Ärge käsitsege toitepistikut märja käega.
- Ärge ühendage toitepistikut korduvalt vooluvõrku ega eemaldage seda vooluvõrgust.
- Enne remonti, ülevaastust või osade asendamist lahutage seade vooluvõrgust.
- Eemaldage toitepistikult tolm ja vesi.
- Kui seadet ei kasutata pikka aega, eemaldage see vooluvõrgust.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, peavad selle ohu vältimiseks asendama tootja, selle hooldustöötaja või samalaadse kvalifikatsiooniga isikud.
- Ärge üritage toitejuhet parandada ega muuta.
- Seda toodet tohib toitega varustada ainult koos kaasasoleva toiteplokiaga.
- Kui mõni osa on kahjustatud, ei tohi toodet kasutada.

Ohutus paigaldamisel

- Toode on ette nähtud kasutamiseks ainult kodumajapidamises tavapärastes kasutustingimustes.
- Ärge paigaldage õhupuhastit kütteseadme lähedusse.
- Ärge kasutage toodet märjas ega suure niiskusega keskkonnas, näiteks vannitoas, samuti ruumis, kus on suured temperatuurikõikumised.
- See toode ei asenda nõuetekohast ventilatsiooni, korrapärast tolmuimeja kasutamist ega toiduvalmistamisel kasutatavat õhupuhastit või ventilaatorit.

- Asetage toode kasutamiseks alati kuivale, stabiilsele, ühtlasele ja horisontaalsele pinnale.
- Jätke toode ümber vähemalt 30 cm vaba ruumi.
- Ärge kasutage toodet kohtades, kus kasutatakse või hoitakse tuleohtlikke gaase või süttivaid materjale.
- Ärge avaldage tootele liigset jõudu ning hoidke seda löökide ja kokkupõrgete eest.
- Paigaldage toode nii, et ükski takistus toote ümber ei blokeeriks õhuringlust.

Tööohutus

- Ärge kunagi pange toodet vette.
- Ärge toodet demonteerige, parandage ega muutke.
- Enne puhastamist eemaldage toode vooluvõrgust.
- Kui õhupuhastit teeb kummalist müra, tunnete põlemislõhna või märkate suitsu, eemaldage toitepistik kohe pistikupesast ja helistage meie klienditoele.
- Ärge pihustage tuleohtlikke materjale õhu sisselaskeavas.
- Ärge pistke sõrmi ega võõrkehaseid õhu sisse- või väljalaskeavasse.
- Asendage filtrid uutega vastavalt filtri asendustsükliitele. Vastasel juhul võib toote jõudlus väheneda.
- Ärge suruge ega toetuge tootele, sest see võib ümber kalduda ja põhjustada füüsilisi vigastusi või toote talitlushäireid.
- Toode ei eemalda süsinikmonooksiidi (CO) ega radooni (Rn). Seda ei saa kasutada ohutusseadmena põlemisprotsesside ja ohtlike kemikaalidega seotud õnnetuste korral.

TÄHTIS!


Õhupuhasitit STARKVIND saab kasutada eraldiseisva seadmena ning see töötab koos TRÅDFRI Gateway ja nutirakendusega IKEA Home.

LÜHIJUHEND**iOS-seadme korral toimige järgmiselt.**

Avage App Store ja laadige alla nutirakendus IKEA Home. Rakendus juhendab teid õhupuhasitit STARKVIND lisamisel oma TRÅDFRI Gatewayle.

Androidi seadme korral toimige järgmiselt.

Avage Google Play ja laadige alla nutirakendus IKEA Home. Rakendus juhendab teid õhupuhasitit STARKVIND lisamisel oma TRÅDFRI Gatewayle.

 **Sidumine:** õhupuhasitit STARKVIND lisamine TRÅDFRI Gatewayle.

Õhupuhasitit STARKVIND laud:

sidumisnupu leiate lauaplaadi eemaldamisel.

- Lüüsi ja vastuvõtja vahelist leviulatust mõõdetakse vabas õhus.
- Erinevad ehitusmaterjalid ja seadmete paiknemine võivad mõjutada juhtmevaba ühenduse leviulatust.
- Kui rakendus ei saa õhupuhasitit lüüsigi ühendada, proovige õhupuhasitit lüüsile lähemale viia.

Ventilaatori kiiruse reguleerimine

Ventilaatori kiirust saab reguleerida vahemikus 1 kuni 5 või seada automaatrežiimi.

Automaatrežiim

Automaatrežiimis valib toode ventilaatori kiiruse vastavalt välisõhu kvaliteedile.

Õhukvaliteedi andur on aktiivne ja mõõdab õhupuhasitit töötamisel PM 2,5 suurusega osakesi.

Ainult nutirakenduses IKEA Home.

Õhukvaliteedi indikaatorid (PM 2,5)

Roheline: 0–35 / hea

Merevaigukollane: 36–85 / keskmine

Punane: 86–... /pole hea

- Töötemperatuur: 0 °C kuni 40 °C.
- Õhuniiskus töötamisel: 10–60% RH (Soovitav õhuniiskus töötamisel: 40–60% RH)

Õhupuhasitit STARKVIND esmakordsel ühendamisel vooluvõrku süttivad juhtpaneelil järjest LED-tuled.

Kui LED-tuled kustuvad, on toode kasutamiseks valmis.

Vajutage juhtnuppu, et lülitada seade automaatrežiimi, või reguleerida soovitud tasemele. Seadme väljalülitamiseks vajutage uuesti nuppu.

Pikk vajutus aktiveerib juhtluku. Seda saab juhtida ka nutirakendusest IKEA Home.

Hoidusjuhised

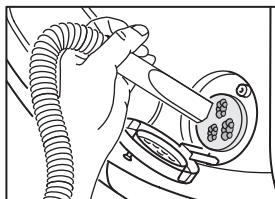
Enne puhastamist eemaldage toode vooluvõrgust. Kasutage toote puhastamiseks pehmet niisket lappi. Kuivatamiseks kasutage kuiva pehmet lappi. Puhastage eelfiltrit regulaarselt tolmuimejaga.

Märkus

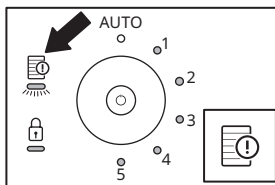
Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid ega keemilisi lahusteid, kuna need võivad toodet kahjustada.

Õhukvaliteedi anduri puhastamine

Puhastage õhukvaliteedi andurit regulaarselt tolmuimejaga.

**Filtri vahetamine**

Filtri vahetamisel tuleb kindlasti toimida järgmiselt. Üks juhtpaneelil põlev LED-tuli näitab, et peaksite filtreid kontrollima.

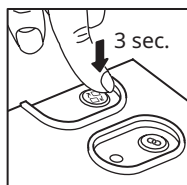
**Hoiatus**

Toitejuhe tuleb filtri vahetamise ajaks vooluvõrgust eemaldada!

1. Lahutage toide ja oodake, kuni ventilaator on seiskunud.
2. Eemaldage eelfilter ja puhastage see tolmuimeja või veega olenevalt sellest, kui määratud see on.
3. Eemaldage filtrid ja käsitage kasutatud filtreid ettevaatlikult. Kõrvaldage filtrid vastavalt kohalikele jäätmete kõrvaldamise puudutavatele keskkonnanõeskirjadele.
4. Puhastage sisemus, eemaldades kogu tolmu ja mustuse.

5. Sisestage uued filtrid. (Puudutage ainult gaasifiltri raami).
6. Ühendage toitejuhe uuesti.
7. Kui olete filtri välja vahetanud, vajutage ja hoidke nuppu RESET 3 sekundit all. Lähtestamine nullib filtri vahetustsükli loenduri.
8. Pange eelfilter paika.

- Pärast filtrite vahetamist peske käed hoolikalt puhtaks.



Tehnilised andmed

Mudel: õhupuhasti STARKVIND

Tüüp: E2006

Mõõtmed: läbimõõt: 54 cm, K: 55 cm

Mass: ligikaudu 7,9 kg

Sisend: 24,0 V alalisvool, 1,3 A, 31,0 W

Leviulatus: 10 m vabas õhus

Töösagedus: 2400–2483,5 MHz

Väljundvõimsus: 9.5 dBm

Filtrid:

filter osakeste eemaldamiseks;

Valikuline: filter gaaside eemaldamiseks.

Toiteplokk

Tüüp: KA4802A-2402000P

Sisend: 100–240 V vahelduvvool, 50/60 Hz, 1,2 A

Väljund: 24,0 V alalisvool, max 2,0 A, max 48,0 W

(Ainult EL/Ühendkuningriik)

Keskmine aktiivne tõhusus: 87,7%

Tõhusus väikese koormuse korral (10%): 78,7%

Energiaarve koormuse puudumisel: 0,1 W

Kasutamiseks ainult siseruumides.

Tootja: IKEA of Sweden AB

(äriregistri number: 556074-7551)

Address: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ROOTSI

Õhupuhasti STARKVIND E2006:

Töörežiimid osakeste filtriga (gaasifiltriga)

| Tase | Müra | CADR | Võimsus |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Soovitavad filtri asendustsüklid võivad olenevalt töökeskkonnast erineda.

| Filter | Tsükel | Toiming |
|---------------------|----------------------|-------------|
| Eelfilter | Iga 2–4 nädala järel | Puhastamine |
| Õhukvaliteedi andur | Iga 6 kuu järel | Puhastamine |
| Osakeste filter | Iga 6 kuu järel | Vahetamine |
| Gaasifilter | Iga 6 kuu järel | Vahetamine |

Hoia need juhised alles.



Läbikriipsutatud prügikasti märk tähendab, et toode tuleb hävitada olmeprügist eraldi. Toode tuleb viia ümbertöötluspunkti kooskõlas kohalike keskkonnakaitse regulatsioonidega, mis puudutavad jäätmekäitlust. Eraldades tähistatud toote olmeprügist, aitate vähendada jäätmete kogust, mis saadetakse põletusahju või prügimägedele ja minimeerite nii võimalikku negatiivset mõju inimeste tervisele ja keskkonnale. Täpsema info saamiseks võtke ühendust IKEA keskusega.

Bērni vecumā no 8 gadiem, personas ar fiziskiem, garīgiem vai maņu traucējumiem un personas bez iepriekšējas pieredzes un zināšanām par ierīci drīkst šo ierīci lietot atbildīgās personas uzraudzībā vai tad, ja apmācīti lietot ierīci droši un ja izprot pastāvošos riskus. Bērni nedrīkst rotaļāties ar ierīci. Bērni nedrīkst bez uzraudzības veikt tīrīšanu un apkopi.

Elektrodrošība

- Neizmantojiet bojātu kontaktdakšu vai valīgu strāvas kontaktligzdu.
- Nepārviotojiet izstrādājumu, velkot to aiz strāvas vada.
- Lai izvairītos no strāvas vada sabojāšanas vai deformēšanas, spēcīgi nelokiet to un nelieciet uz tā smagus priekšmetus.
- Ja strāvas kontaktligzda ir slapja, uzmanīgi atvienojiet izstrādājumu un pirms tālākas lietošanas ļaujiet kontaktligzdai pilnībā nožūt.
- Neveiciet darbības ar kontaktdakšu ar slapjām rokām.
- Nemēģiniet vairākkārt savienot un atvienot kontaktdakšu.
- Pirms remonta, pārbaudes vai detaļu nomainīšanas atvienojiet iekārtu no kontaktligzdas.
- No kontaktdakšas notīriet ūdeni un netīrumus.
- Ja iekārtu ilgstoši nav paredzēts lietot, atvienojiet to no kontaktligzdas.
- Ja strāvas vads ir bojāts, tā nomaina jāveic ražotājam, ražotāja apkopes pārstāvim vai līdzvērtīgi kvalificētām personām, lai izvairītos no apdraudējuma.
- Nemēģiniet labot vai pārveidot strāvas vadu.
- Šo izstrādājumu var izmantot tikai kopā ar iekļauto barošanas bloku.
- Ja kāda no daļām ir bojāta, izstrādājumu nedrīkst lietot.

Uzstādīšanas drošība

- Izstrādājums ir paredzēts tikai lietošanai mājāsaimniecībā normālos darba apstākļos.
- Neuzstādiel gaisa tīrītāju apkures ierīces tuvumā.
- Nelietojiet izstrādājumu mitrās vietās un vietās ar lielu gaisa mitrumu, piemēram, vannas istabā vai telpā ar krasām temperatūras svārstībām.
- Šis izstrādājums neaizstāj pareizu vēdināšanu, regulāru tīrīšanu ar putekļsūcēju, kā arī velkmes ventilatora funkciju gatavošanas laikā.
- Izstrādājums vienmēr jānovieto uz sausas, stabilas, līdzenas un horizontālas virsmas.

- Atstājiet vismaz 30 cm brīvas vietas ap izstrādājumu.
- Nelietojiet izstrādājumu vietās, kur tiek izmantotas vai uzglabātas viegli uzliesmojošas gāzes vai materiāli.
- Apejoties ar izstrādājumu, nelietojiet pārmērīgu spēku, un nepakļaujiet izstrādājumu triecieniem.
- Uzstādiel izstrādājumu tā, lai ap to nebūtu priekšmetu, kas kavē gaisa cirkulāciju.

Ekspluatācijas drošība

- Nekad nelieciet izstrādājumu ūdenī.
- Izstrādājumu nedrīkst izjaukt, labot vai pārveidot.
- Pirms tīrīšanas atvienojiet izstrādājumu no kontaktligzdas.
- Ja no gaisa tīrītāja nāk divains troksnis, deguma smaka vai dūmi, nekavējoties atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas un sazinieties ar mūsu klientu atbalsta dienestu.
- Gaisa iepuldē nesmidziniet viegli uzliesmojošus materiālus.
- Gaisa iepuldē vai izplūdē nelieciet pirkstus un svešķermeņus.
- Mainiet filtrus pret jauniem filtriem, ievērojot filtru nomainīšanas ciklus. Citādi var pasliktināties izstrādājuma darbība.
- Nestumiet izstrādājumu un neatbalstieties pret to, jo šādi to var apgāzt, izraisot fiziskas traumas vai izstrādājuma bojājumus.
- Izstrādājums neattīra gaisu no oglekļa monoksīda (CO) un radona (Rn). To nevar izmantot kā drošības aprīkojumu negadījumos, kas saistīti ar aizdegšanās procesu un bīstamām ķīmikālijām.

SVARĪGI!

STARKVIND gaisa tīrītāju var izmantot kā atsevišķu ierīci vai kopā ar TRĀDFRI vārteju un viedo lietotni IKEA Home.

ISĀ PAMĀCĪBA**Ja jums ir iOS ierīce:**

dodieties uz App Store un lejupielādējiet viedo lietotni IKEA Home. Šī lietotne palīdz veikt STARKVIND gaisa tīrītāja savienošanas ar TRĀDFRI vārteju procesu.

Ja jums ir Android ierīce:

dodieties uz Google Play un lejupielādējiet viedo lietotni IKEA Home. Šī lietotne palīdz veikt STARKVIND gaisa tīrītāja savienošanas ar TRĀDFRI vārteju procesu.

 **Savienošana pāri:** STARKVIND gaisa tīrītāja savienošana ar TRĀDFRI vārteju.

STARKVIND gaisa tīrītāja galds:

savienošanas pāri pogai var piekļūt, noņemot galda virsmu.

- Darbības attālumu starp vārteju un uztvērēju mēra atklātā gaisā.
- Dažādi celtniecības materiāli un ierīču novietojums var ietekmēt bezvadu savienojamības attālumu.
- Ja lietotne nespēj savienot gaisa tīrītāju ar vārteju, mēģiniet novietot tīrītāju tuvāk vārtejai.

Ventilatora ātruma regulēšana

Ventilatora ātrumu var regulēt diapazonā no 1 līdz 5 vai izmantot automātisko režīmā.

Automātiskais režīms

Automātiskajā režīmā ventilatora ātrums tiek izvēlēts atbilstoši apkārtējā gaisa kvalitātei. Gaisa tīrītāja darbības laikā gaisa kvalitātes sensors ir aktīvs un mēra PM 2,5 daļiņas.

Tikai viedajā lietotnē IKEA Home

Gaisa kvalitātes rādītāji (PM 2,5):

Zaļš: 0-35/laba kvalitāte

Oranžs: 36-85/apmierinoša kvalitāte

Sarkans: 86-/slikta kvalitāte

- Darba temperatūra: no 0 °C līdz +40 °C.
- Mitruma darbības laikā: no 10 līdz 60% (RH) (ieteicamais darba mitrums: 40–60% RH).

Kad STARKVIND gaisa tīrītāju pirmo reizi pieslēdz elektrotīklam, secīgi iedegas gaismas diodes uz vadības paneļa. Kad gaismas diodes beidz degt, izstrādājums ir gatavs lietošanai.

Nospiediet vadības pogu, lai pārietu automātiskajā

režīmā, vai pagrieziet to vēlamā līmeņa pozīcijā. Vēlreiz nospiediet pogu, lai izslēgtu.

Turot pogu nospiestu, tiek aktivizēta vadības bloķēšana. To var kontrolēt arī, izmantojot lietotni IKEA Home.

Norādījumi par apkopi

Pirms tīrīšanas atvienojiet izstrādājumu no elektrotīkla.

Tīriet izstrādājumu, noslaukot to ar mīkstu, mitru drānu. Nosusināšanai izmantojiet citu mīkstu, sausu drānu.

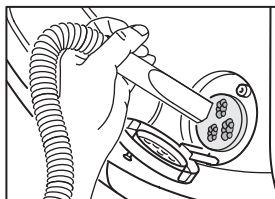
Regulāri tīriet priekšfiltru ar putekļsūcēju.

Piezīme!

Nekādā gadījumā nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai ķīmiskus šķīdinātājus, jo tie var sabojāt izstrādājumu.

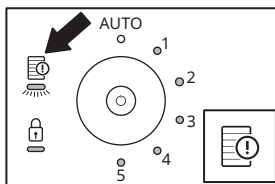
Gaisa kvalitātes sensora tīrīšana

Regulāri tīriet gaisa kvalitātes sensoru ar putekļsūcēju.

**Filtra nomaiņa**

Mainot filtru, lietotājam obligāti ir jāievēro tālāk aprakstītais:

viena izgaismota diode uz vadības paneļa norāda, ka ir jāpārbauda filtri.

**Brīdinājums!**

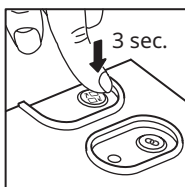
Filtra nomaiņas laikā ir jābūt atvienotam strāvas vadam!

1. Atvienojiet strāvas padevi un uzgaidiet, līdz ventilators apstājas.
2. Noņemiet priekšfiltru un atkarībā no tā, cik tas netīrs, tīriet to ar putekļsūcēju vai ūdeni.
3. Noņemiet filtru(s), apejoties ar to(-iem) uzmanīgi. Utilizējiet filtru(s) saskaņā ar vietējiem

vides aizsardzības un atkritumu utilizēšanas noteikumiem.

- Iztīriet visus putekļus un netīrumus no izstrādājuma iekšpuses.
- Ievietojiet jauno(s) filtru(s). (Pieskarties drīkst tikai gāzes filtra rāmim).
- Pievienojiet atpakaļ strāvas vadu.
- Pēc filtra nomainas nospiediet un 3 sekundes turiet pogu RESET (Atiestatīt). Veicot atiestatīšanu, tiek inicializēts filtra nomainas cikla skaitītājs.
- Nostipriniet priekšfiltru savā vietā.

- Pēc filtra(-u) nomainas rūpīgi nomazgājiet rokas.



Tehniskās specifikācijas

Modelis: STARKVIND gaisa tīrītājs

Tips: E2006

Izmēri: Diametrs: 54 cm H: 55 cm

Svars: aptuveni 7,9 kg

Ievade: 24,0 V DC; 1,3 A; 31,0 W

Darbības attālums: 10 m atklātā telpā

Darbības frekvence: 2400~2483,5 MHz

Izejas jauda: 9.5 dBm

Filtri:

Filtrs daļiņu noņemšanai.

Pēc izvēles: Filtrs gāzu tīrīšanai.

Barošanas bloks

Tips: KA4802A-2402000P

Ievade: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Izvade: 24,0 V DC; maks. 2,0 A, maks 48,0 W

(tikai ES/AK)

Vidējā aktīvā efektivitāte: 87,7%

Efektivitāte pie zemas slodzes (10%): 78,7%

Strāvas patēriņš bez slodzes: 0,1 W

Lietošanai tikai iekštelpās.

Ražotājs: IKEA of Sweden AB

(komercreģistra numurs: 556074-7551)

Adrese: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ZVIEDRIJA

STARKVIND gaisa tīrītājs E2006:

darbības režīmi ar daļiņu filtru (ar gāzu filtru)

| Līmenis | Troksnis | CADR | Jauda |
|---------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Ieteicamie filtru nomainas cikli var atšķirties atkarībā no darba vides.

| Filtrs | Cikls | Darbība |
|--------------------------|--------------------|----------|
| Priekšfiltrs | Ik pēc 2-4 nedēļām | Tīrīšana |
| Gaisa kvalitātes sensors | Ik pēc 6 mēnešiem | Tīrīšana |
| Daļiņu filtrs | Ik pēc 6 mēnešiem | Nomaiņa |
| Gāzes filtrs | Ik pēc 6 mēnešiem | Nomaiņa |

Saglabā šo informāciju vēlākai uzziņai.



Nosvītrotais atkritumu konteiners simbols norāda, ka prece jālikvidē atsevišķi no citiem sadzīves atkritumiem. Šī prece jānodod pārstrādei, ņemot vērā vietējos vides aizsardzības noteikumus, kas attiecas uz atkritumu apsaimniekošanu. Nošķirot marķēto precī no sadzīves atkritumiem, jūs palīdzēsiet samazināt atkritumu apjomu, kas nonāk atkritumu sadedzināšanas iekārtās vai atkritumu poligonos, tādējādi samazinot to potenciālo negatīvo ietekmi uz veselību un vidi. Sīkāka informācija IKEA veikalos.

Prietaisą leidžiama naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir žmonėms su fizine, jusline ar protine negalia, taip pat asmenims, turintiems mažai patirties ar žinių, su sąlyga, kad juos prižiūrės atsakingas asmuo arba toks asmuo supažindins juos su prietaiso saugaus naudojimo taisyklėmis ir jų nesilaikymo pasekmėmis. Šis prietaisas nėra žaislas, todėl vaikams negalima su juo žaisti.

Prietaisą valyti ir prižiūrėti turi suaugusieji, o vaikai gali tą daryti tik suaugusiesiems prižiūrint.

Elektros sauga

- Nenaudokite pažeisto maitinimo kištuko ar atsilaisvinusio elektros lizdo.
- Nejudinkite gaminio traukdami už maitinimo laido.
- Kad maitinimo laidas nebūtų pažeistas ar deformuotas, jo nelankstykite ir nenutieskite po sunkiu daiktu.
- Jei elektros lizdas yra šlapias, atsargiai atjunkite gaminį ir prieš toliau naudodami leiskite elektros lizdui visiškai išdžiūti.
- Nelieskite maitinimo laido kištuko šlapią ranka.
- Neįjunkite ir neatjunkite maitinimo laido kištuko kelis kartus iš eilės.
- Prieš remontą, apžiūrą ar dalių keitimą išjunkite prietaisą.
- Nuvalykite nuo maitinimo laido kištuko visus dulkes ar vandenį.
- Atjunkite prietaisą, jei jo neketinate naudoti ilgą laiką.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, kad būtų išvengta pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo agentas arba panašios kvalifikacijos asmuo.
- Nebandykite taisyti ar modifikuoti maitinimo laido.
- Šis produktas naudojamas tik kartu su pridedamu maitinimo bloku.
- Jei kuri nors dalis yra pažeista, produkto nenaudokite.

Įrengimo sauga

- Produktas skirtas naudoti tik namuose įprastomis eksploataavimo sąlygomis.
- Nemontuokite oro valytuvo prie šildymo įrenginio.
- Nenaudokite produkto drėgnoje aplinkoje arba aplinkoje, kurioje yra didelė drėgmė, pvz., vonios kambaryje arba kambaryje, kuriame būna dideli temperatūros svyravimai.

- Šis produktas neatstoja tinkamo vėdinimo, reguliaraus valymo siurbiant, ištraukiamojo gaubto ar ventiliatoriaus naudojimo maisto gaminimo metu.
- Visada dėkite ir naudokite produktą ant sauso, stabilaus, tolaus ir horizontalaus paviršiaus.
- Palikite bent 30 cm laisvos vietos aplink produktą iš visų pusių.
- Nenaudokite produkto vietoje, kur laikomos ar naudojamos degios dujos ar sprogios medžiagos.
- Nenaudokite pernelyg didelės jėgos, saugokite produktą nuo smūgių ir sutrenkimų.
- Pastatykite produktą taip, kad jokios kliūtys aplink produktą neblokotų oro cirkuliacijos.

Darbo saugumas

- Niekada nemerkite prietaiso į vandenį.
- Neišardykite, netaisykite ir nemosifikuokite prietaiso.
- Prieš valydami prietaisą atjunkite nuo elektros tinklo.
- Jei oro valytuvus skleidžia keistą triukšmą, juntate degėsių kvapą ar dūmus, nedelsdami ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo ir skambinkite mūsų klientų aptarnavimo centrui.
- Nepurškite degių medžiagų į oro įsiurbimo angą.
- Nekiškite pirštų ar svetimkūnių į oro įsiurbimo ar išmetimo angą.
- Pagal numatytą filtrų keitimo grafiką keiskite filtrus naujais. Priešingu atveju prietaiso našumas gali suprastėti.
- Nestumkite jo ir nesirenkite į prietaisą, nes jis gali apvirsti ir sukelti fizinę žalą ar sugesti.
- Prietaisas nepašalina anglies monoksido (CO) arba radono (Rn). Jo negalima naudoti kaip saugos įtaiso įvykus avarijoms, susijusioms su degimo procesais ir pavojingomis cheminėmis medžiagomis.

SVARBU!


STARKVIND oro valytuvus gali būti naudojamas kaip atskiras įrenginys, taip pat jį galima naudoti kartu su „TRÅDFRI Gateway“ ir „IKEA Home“ išmaniaja programėle.

TRUMPASIS VADOVAS**Jeį naudojate „IOS“ įrenginį, atlikite toliau nurodytus veiksmus.**

Apsilankykite „App Store“ ir atsisiųskite „iKEA Home“ išmaniają programėlę. Programa padės jums pridėti STARKVIND oro valytuvą prie „TRÅDFRI Gateway“.

Jeį naudojate „Android“ įrenginį, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

Eikite į „Google Play“ ir atsisiųskite „IKEA Home“ išmaniają programėlę. Programa padės jums pridėti STARKVIND oro valytuvą prie „TRÅDFRI Gateway“.

 **Susiejimas:** STARKVIND oro valytuvo pridėjimas prie „TRÅDFRI Gateway“.

STARKVIND oro valytuvų lentelė:

Susiejimo mygtuką rasite nuėmę viršutinį dangtelį.

- Diapazonas tarp šliuzo (gateway) ir imtuvo yra matuojamas atvirame ore.
- Įvairios statybinės medžiagos ir padėti daiktai gali turėti įtakos belaidžio ryšio veikimo atstumui.
- Jeį programėlė negali prijungti oro valytuvo prie šliuzo, pabandykite perkelti oro valytuvą arčiau šliuzo.

Ventiliatoriaus greičio valdymas

Ventiliatoriaus greitį galima reguliuoti nuo 1 iki 5 ir automatinio režimo.

Automatinis režimas

Automatiniu režimu prietaisas parenka ventiliatoriaus greitį pagal aplinkos oro kokybę. Oro kokybės jutiklis yra aktyvus ir matuoja PM 2,5 daleles, kai veikia oro valytuvus.

Tik „IKEA Home“ išmaniajame programėlėje.

Oro kokybės indikatoriai (PM 2,5):

Žalias: 0-35 / Geros kokybės

Geltonas: 36-85 / Gerai

Raudona: 86- / Negeros kokybės

- Veikimo temperatūra: nuo 0 iki 40 °C.
- Drėgmė veikiant: nuo 10 iki 60 % sant. drėgmė (Rekomenduojama drėgmė veikimo metu: 40–60 % sant. drėgmė)

Kai STARKVIND oro valytuvus pirmą kartą prijungiamas prie elektros tinklo, iš eilės užsidega valdymo pulto LED lemputės. Kai LED lemputės išsijungia, prietaisas yra paruoštas naudoti.

Paspauskite valdymo rankenėlę, kad įsijungtų automatinis režimas, arba pasukite į norimą lygį. Norėdami išjungti, dar kartą paspauskite rankenėlę. Spaudžiant ilgai suaktyvinamas valdymo užraktas. Prietaisą taip pat galima valdyti iš „IKEA Home“ išmaniosios programėlės.

Priežiūros nurodymai

Prieš valydami prietaisą atjunkite jį nuo elektros tinklo.

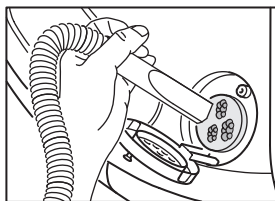
Prietaisą valykite minkšta drėgna šluoste. Nusausinti naudokite kitą minkštą sausą šluostę. Reguliariai valykite priešfiltrą.

Pastaba!

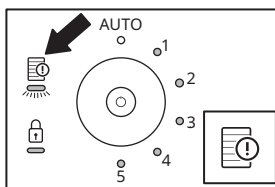
Niekada nenaudokite abrazyvinių valiklių ar cheminių tirpiklių, nes tai gali pakenkti prietaisui.

Oro kokybės jutiklio valymas

Reguliariai valykite oro kokybės jutiklį dulkių siurbliu.

**Filtro keitimas**

Keičiant filtrą, labai svarbu nepamiršti tokių dalykų: Viena šviečianti valdymo skydelio LED lemputė rodo, kad reikia patikrinti filtrus.

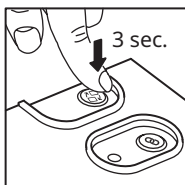
**Įspėjimas!**

Keičiant filtrą maitinimo laidas turi būti atjungtas!

1. Atjunkite maitinimą ir palaukite, kol ventiliatorius sustos.
2. Išimkite priešfiltrą ir išvalykite jį su dulkių siurbliu arba vandeniu, priklausomai nuo to, kiek jis yra purvinas.
3. Filtrus nuimkite ir tvarkykite atsargiai. Filtrus utilizuokite pagal vietines atliekų šalinimo aplinkos apsaugos taisykles.

- Išvalykite vidų, pašalindami visas dulkes ir nešvarumus.
- Istatykite naujus filtrus. (Lieskite tik dujų filtro rėmelį).
- Vėl prijunkite maitinimo laidą.
- Kai pakeičiate filtrą, 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką RESET. Filto pakeitimo ciklo skaitiklis paleidžiamas iš naujo.
- Užfiksuokite priešfiltrą vietoje.

- Pakeitę filtrus kruopščiai nusiplaukite rankas.



Techninės specifikacijos

Modelis: STARKVIND oro valytuvas

Tipas: E2006

Matmenys: Skersmuo: 54 cm Aukštis: 55 cm

Svoris: apie 7,9 kg

Įvestis: 24,0 V nuol. sr., 1,3 A, 31,0 W

Veikimo atstumas: 10 m atviroje erdvėje

Veikimo dažnis: 2400–2483,5 MHz

Išvesties galia: 9.5 dBm

Filtrai:

Filtras dalelėms pašalinti.

Pasirinktinai: Filtras dujoms valyti.

Maitinimo blokas

Tipas: KA4802A-2402000P

Įvestis: 100-240 V kint. sr., 50/60 Hz, 1,2 A

Galia: 24,0 V nuol. sr., maks. 2,0 A, maks. 48,0 W

(Tik ES / JK)

Vidutinis aktyvūs efektyvumas: 87,7 %

Efektyvumas esant mažai apkrovai (10 %): 78,7 %

Nėra apkrovos energijos suvartojimo: 0,1 W

Naudoti tik patalpose.

Gamintojas: „IKEA of Sweden AB“

(komercinės registracijos numeris: 556074-7551)

Adresas: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ŠVEDIJA

STARKVIND oro valytuvas E2006:

Veikimo režimai su dalelių filtru (su dujų filtru)

| Lygis | Triukšmas | CADR | Galia |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Rekomenduojami filtrų keitimo ciklai gali skirtis priklausomai nuo darbo aplinkos.

| Filtras | Ciklas | Veiksmas |
|----------------------|--------------------|------------|
| Priešfiltris | Kas 2 ~ 4 savaites | Valymas |
| Oro kokybės jutiklis | Kas 6 mėn. | Valymas |
| Dalelių filtras | Kas 6 mėn. | Pakeitimas |
| Priešfiltris | Kas 6 mėn. | Pakeitimas |

Išsaugokite instrukcijas ateičiai.



Perbraukto atliekų konteinerio simbolis reiškia, kad gaminio atliekų negalima tvarkyti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Gaminys turi būti perdirbamas pagal šalies aplinkosaugos reikalavimus. Atskirdami taip pažymėtą gaminį nuo buitinių atliekų padėsite sumažinti atliekų kiekius išvežamus į sąvartynus ar deginimo vietas, ir galima neigiamą poveikį žmogaus sveikatai bei gamtai. Daugiau informacijos jums suteiks parduotuvėje IKEA.

Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com pouca experiência e conhecimentos, caso sejam supervisionados ou tenham sido instruídos por uma pessoa responsável pela sua segurança quanto à utilização segura do aparelho e compreendam os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho.

A limpeza e manutenção não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

Segurança elétrica

- Não utilize uma ficha elétrica danificada ou uma tomada elétrica que esteja solta.
- Não movimente o produto puxando pelo cabo elétrico.
- Para evitar que o cabo elétrico fique danificado ou deformado, não o dobre à força nem o passe por baixo de um objeto pesado.
- Se a tomada elétrica estiver molhada, desligue cuidadosamente o produto da mesma e deixe que a tomada elétrica seque completamente antes de a utilizar novamente.
- Não manuseie a ficha elétrica com as mãos molhadas.
- Não ligue e desligue a ficha elétrica repetidamente.
- Desligue o aparelho da tomada antes de qualquer reparação, inspeção ou substituição de peças.
- Elimine quaisquer poeiras ou água da ficha elétrica.
- Desligue o aparelho da tomada caso o mesmo não vá ser utilizado durante um longo período.
- Se o cabo elétrico estiver danificado, este deve ser substituído pelo fabricante, um técnico de manutenção ou por pessoas igualmente qualificadas, a fim de evitar qualquer perigo.
- Não tente reparar ou modificar o cabo elétrico.
- Este produto apenas deverá ser utilizado juntamente com a unidade de alimentação elétrica incluída.
- Se alguma peça estiver danificada, o produto não deve ser utilizado.

Segurança da instalação

- O produto destina-se apenas ao uso doméstico em condições normais de funcionamento.
- Não instale o purificador de ar perto de um dispositivo de aquecimento.

- Não utilize o produto em ambientes com água ou em ambientes com humidade elevada, como a casa de banho ou numa sala com grandes variações de temperatura.
- Este produto não substitui a ventilação adequada, a limpeza regular com aspirador ou a funcionalidade de um exaustor ou de um ventilador enquanto se cozinha.
- Coloque e utilize sempre o produto sobre uma superfície seca, estável, uniforme e horizontal.
- Deixe pelo menos 30 cm de espaço livre à volta do produto.
- Não utilize o produto em áreas onde sejam utilizados ou armazenados gases inflamáveis ou materiais combustíveis.
- Não exerça força excessiva nem sujeite o produto a colisões e pancadas.
- Instale o produto de modo a que não existam obstáculos em torno do mesmo que impeçam a circulação de ar.

Segurança operacional

- Nunca coloque o produto em água.
- Não desmonte, repare ou modifique o produto.
- Desligue o produto da tomada antes de o limpar.
- Se o purificador de ar produzir um ruído estranho, ou libertar um cheiro a queimado ou a fumo, retire imediatamente a ficha elétrica da tomada elétrica e telefone para o nosso Apoio ao Cliente.
- Não pulverize quaisquer materiais inflamáveis para a entrada de ar.
- Não introduza os dedos ou objetos estranhos na entrada ou saída de ar.
- Substitua os filtros por novos de acordo com os ciclos de substituição dos mesmos. Caso contrário, o desempenho do produto pode piorar.
- Não empurre nem se encoste a este produto, uma vez que o mesmo pode tombar e tal

pode provocar ferimentos físicos ou o mau funcionamento do produto.

- O produto não remove monóxido de carbono (CO) ou radão (Rn). Não pode ser utilizado como dispositivo de segurança em acidentes que envolvam processos de combustão e produtos químicos perigosos.

IMPORTANTE:

O purificador de ar STARKVIND pode ser utilizado como um dispositivo autónomo e também funciona em conjunto com o Gateway TRÅDFRI e a aplicação inteligente IKEA Home.

GUIA RÁPIDO

Se tem um dispositivo iOS:

Entre na App Store e transfira a aplicação inteligente IKEA Home. A aplicação irá orientá-lo no processo de adicionar o purificador de ar STARKVIND ao seu Gateway TRÅDFRI.

Se tem um dispositivo Android:

Vá ao Google Play e transfira a aplicação inteligente IKEA Home. A aplicação irá orientá-lo no processo de adicionar o purificador de ar STARKVIND ao seu Gateway TRÅDFRI.

 **Emparelhamento:** Adicionar o purificador de ar STARKVIND ao seu Gateway TRÅDFRI.

Painel do purificador de ar STARKVIND:

Encontrará o botão de emparelhamento removendo o tampo.

- O alcance entre o gateway e o recetor é medido ao ar livre.
- Os diferentes tipos de materiais de construção e a disposição das unidades podem afetar o alcance da ligação sem fios.
- Se a aplicação não conseguir ligar o purificador de ar ao gateway, tente mover o purificador de ar para mais perto do gateway.

Controlo de velocidade do ventilador

A velocidade do ventilador pode ser regulada entre 1 e 5 e para o modo Auto.

Modo Auto

No modo Auto, o produto seleciona a velocidade do ventilador de acordo com a qualidade do ar ambiente.

O sensor de qualidade do ar está ativo e mede partículas PM 2.5 quando o purificador de ar está a funcionar.

Apenas na aplicação inteligente IKEA Home.
Indicadores da qualidade do ar (PM 2.5):

Verde: 0-35 / Boa

Âmbar: 36-85 / OK

Vermelho: 86- / Má

- Temperatura de funcionamento: 0 °C a 40 °C.
 - Humidade quando em funcionamento: 10 a 60% HR
- (Humidade de funcionamento recomendada: 40-60% HR)

Quando o purificador de ar STARKVIND é ligado à rede elétrica pela primeira vez, as luzes LED no painel de controlo acendem-se sucessivamente. Quando as luzes LED deixam de acender, o produto está pronto a ser utilizado.

Pressione o botão de controlo para o colocar no modo Auto ou rode para o nível pretendido. Pressione novamente o botão para o desligar. Uma pressão longa ativa o bloqueio do Controlo. Também pode ser controlado a partir da aplicação inteligente IKEA Home.

Instruções de manutenção

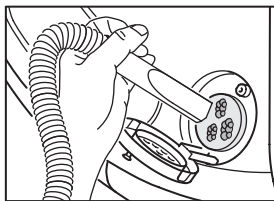
Desligue o produto da tomada antes da limpeza. Utilize um pano macio e humedecido para limpar o produto. Para secar, utilize outro pano macio seco. Aspire regularmente o pré-filtro.

Nota!

Nunca utilize produtos de limpeza abrasivos ou solventes químicos, visto que estes podem danificar o produto.

Limpeza do sensor de qualidade do ar

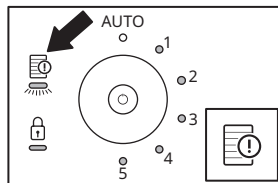
Aspire regularmente o sensor de qualidade do ar.



Substituição do filtro

Ao substituir o filtro, é essencial que o utilizador proceda da seguinte forma:

Uma luz LED acesa no painel de controlo indica que deve verificar os filtros.

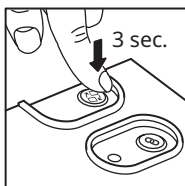


Aviso!

O cabo de alimentação elétrica deve ser desligado durante a substituição do filtro!

1. Desligue a alimentação elétrica e aguarde até que o ventilador pare.
2. Retire o pré-filtro e limpe o pré-filtro com um aspirador ou com água, dependendo da sujidade acumulada.
3. Retire o(s) filtro(s) e manuseie cuidadosamente os filtros usados. Elimine o(s) filtro(s) de acordo com as normas ambientais locais para a eliminação de resíduos.
4. Limpe o interior, removendo toda a poeira e sujidade.
5. Insira o(s) novo(s) filtro(s). (Toque apenas na armação do filtro de gás).
6. Volte a ligar o cabo de alimentação elétrica.
7. Quando tiver substituído um filtro, mantenha pressionado o botão RESET durante 3 segundos. A reinicialização inicializa o contador de ciclo de substituição do filtro.
8. Fixe o pré-filtro no sítio.

- Lave bem as mãos depois de substituir o(s) filtro(s).

**Especificações técnicas**

Modelo: Purificador de ar STARKVIND

Tipo: E2006

Dimensões: Diâmetro: 54 cm A: 55 cm

Peso: aprox. 7,9 kg

Potência: 24,0 V CC, 1,3 A, 31,0 W

Alcance: 10 m ao ar livre

Frequência de funcionamento: 2400~2483,5 MHz

Potência de saída: 9.5 dBm

Filtros:

Filtro de remoção de partículas.

Opcional: Filtro de limpeza de gás.

Unidade de alimentação elétrica

Tipo: KA4802A-2402000P

Potência: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,2 A

Saída: 24,0 V CC, Máx. 2,0 A, Máx. 48,0 W

(Apenas UE/Reino Unido)

Eficiência ativa média: 87,7%

Eficiência com baixa carga (10%): 78,7%

Consumo de energia sem carga: 0,1 W

Apenas para utilização em espaços interiores.

Fabricante: IKEA of Sweden AB

(número de registo comercial: 556074-7551)

Endereço: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUÉCIA

Purificador de ar STARKVIND E2006:

Modos de funcionamento com filtro de partículas (com filtro de gás)

| Nível | Ruído | CADR | Potência |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Os ciclos recomendados de substituição de filtros podem diferir em função do ambiente de funcionamento.

| Filtro | Ciclo | Ação |
|---------------------------|--------------------|--------------|
| Pré-filtro | A cada 2~4 semanas | Limpeza |
| Sensor de qualidade do ar | A cada 6 meses | Limpeza |
| Filtro de partículas | A cada 6 meses | Substituição |
| Filtro de gás | A cada 6 meses | Substituição |

Guarde estas instruções para referência futura.



O símbolo do caixote do lixo com o sinal de proibição indica que esse artigo deve ser separado dos resíduos domésticos convencionais. Deve ser entregue para reciclagem de acordo com as regulamentações ambientais locais para tratamento de resíduos. Ao separar um artigo assinalado dos resíduos domésticos, ajuda a reduzir o volume de resíduos enviados para os incineradores ou aterros, minimizando o potencial impacto negativo na saúde pública e no ambiente. Para mais informações, contacte a loja IKEA perto de si.

Acest produs poate fi folosit de copiii cu vârsta mai mare de 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, dacă au fost supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea aparatului electrocasnic în siguranță, și înțeleg pericolele implicate, de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor. Nu lăsați copiii să se joace cu acest produs.

Curățarea și întreținerea acestui produs nu se pot face de către copiii nesupravegheați.

Siguranța din punct de vedere electric

- Nu folosiți o mufă de alimentare deteriorată sau o priză electrică slăbită.
- Nu mișcați produsul trăgând de cablul de alimentare.
- Pentru a preveni deteriorarea sau deformarea cablului de alimentare, nu-l îndoiți cu forța sau nu-l plasați sub un obiect greu.
- Dacă priza electrică este udă, deconectați cu atenție produsul și lăsați priza electrică să se usuce complet înainte de a o utiliza din nou.
- Nu manipulați mufa de alimentare cu mâinile ude.
- Nu conectați și deconectați în mod repetat mufa de alimentare.
- Scoateți aparatul din priză înainte de reparare, inspecție sau înlocuirea pieselor.
- Îndepărtați orice urme de praf sau apă de pe mufa de alimentare.
- Scoateți aparatul din priză dacă nu va fi utilizat o perioadă îndelungată.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de agentul de service al acestuia sau de persoane cu calificare similară, pentru a evita o situație periculoasă.
- Nu încercați să reparați sau să modificați cablul de alimentare.
- Acest produs va fi utilizat numai împreună cu unitatea de alimentare electrică inclusă.
- Dacă orice piesă este deteriorată, produsul nu trebuie utilizat.

Siguranța din punct de vedere al instalării

- Produsul este destinat numai pentru uz casnic în condiții normale de funcționare.
- Nu instalați purificatorul de aer în apropierea unui dispozitiv de încălzire.
- Nu utilizați produsul în medii umede sau în medii cu umiditate ridicată, cum ar fi baia, sau într-o cameră cu variații mari de temperatură.

- Acest produs nu este un substitut pentru o ventilare corespunzătoare, aspirare regulată sau funcționalitate a unei hote sau a unui ventilator de extracție în timpul pregătirii mâncării.
- Amplasați și utilizați întotdeauna produsul pe o suprafață uscată, stabilă, uniformă și orizontală.
- Lăsați cel puțin 30 cm de spațiu liber în jurul produsului.
- Nu utilizați produsul în zone în care sunt utilizate sau depozitate gaze inflamabile sau materiale combustibile.
- Nu exercitați o forță excesivă sau nu supuneți produsul la ciocniri și lovituri.
- Instalați produsul astfel încât să nu existe în jurul produsului niciun obstacol care să blocheze circulația aerului.

Siguranța din punct de vedere al funcționării

- Nu amplasați niciodată produsul în apă.
- Nu dezasamblați, reparați sau modificați produsul.
- Scoateți produsul din priză înainte de a-l curăța.
- În cazul în care purificatorul de aer produce un zgomot ciudat, miros de ars sau fum, scoateți imediat mufa de alimentare din priză electrică și sunați la Serviciul nostru de asistență pentru clienți.
- Nu pulverizați nicio substanță inflamabilă în orificiul de admisie a aerului.
- Nu introduceți degetele sau alte obiecte străine în orificiul de admisie sau de evacuare a aerului.
- Înlocuiți filtrele cu unele noi, conform ciclurilor de înlocuire a filtrelor. În caz contrar, performanța produsului poate scădea.
- Nu aplicați nicio acțiune de presare sau de sprijinire pe acest produs, deoarece se poate răsturna și cauza vătămare fizică sau defectare a produsului.
- Produsul nu îndepărtează monoxidul de carbon (CO) sau radonul (Rn). Acesta nu poate fi utilizat ca dispozitiv de siguranță după accidentele

ce implică procese de combustie și substanțe chimice periculoase.

IMPORTANT:

Purificatorul de aer STARKVIND poate fi utilizat ca dispozitiv independent și, de asemenea, funcționează împreună cu gateway-ul TRÅDFRI și aplicația inteligentă IKEA Home.


GHID RAPID

Dacă aveți un dispozitiv iOS:

Accesați App Store și descărcați aplicația inteligentă IKEA Home. Aplicația vă va ghida prin procesul de adăugare a purificatorului de aer STARKVIND la gateway-ul dumneavoastră TRÅDFRI.

Dacă aveți un dispozitiv Android:

Accesați Google Play și descărcați aplicația inteligentă IKEA Home. Aplicația vă va ghida prin procesul de adăugare a purificatorului de aer STARKVIND la gateway-ul dumneavoastră TRÅDFRI.

 **Asocierea:** Adăugarea purificatorului de aer STARKVIND la gateway-ul dumneavoastră TRÅDFRI.

Placa purificatorului de aer STARKVIND:

Veți găsi butonul de asociere îndepărtând partea superioară a plăcii.

- Raza de acțiune dintre gateway și receptor se măsoară în linie de vizibilitate directă.
- Diferitele materiale de construcție și amplasarea aparatelor pot influența raza de acțiune a conexiunii wireless.
- Dacă aplicația nu poate conecta purificatorul dumneavoastră de aer la gateway, atunci încercați să mutați purificatorul de aer mai aproape de gateway-ul dumneavoastră.

Controlul turației ventilatorului

Turația ventilatorului poate fi reglată între nivelurile 1 și 5 și modul Auto (Automat).

Modul Auto (Automat)

În modul Auto (Automat), produsul selectează turația ventilatorului în conformitate cu calitatea aerului ambiant. Senzorul de calitate a aerului este activ și măsoară particulele PM 2,5 atunci când purificatorul de aer funcționează.

Numai în aplicația inteligentă IKEA Home.
Indicație pentru calitatea aerului (PM 2,5):

Verde: 0-35 / Adecvată

Galben: 36-85 / OK

Roșu: 86- / Neadecvată

- Temperatură de funcționare: Între 0°C și 40°C.
- Umiditate în timpul funcționării: Între 10 și 60 % UR

(Umiditate recomandată în timpul funcționării: 40-60 % UR)

Când purificatorul de aer STARKVIND este conectat pentru prima dată la rețeaua de alimentare, luminile LED de pe panoul de comandă se aprind succesiv. Când luminile LED nu mai luminează, produsul este gata de utilizare.

Apăsăți butonul de control pentru a pune aparatul în modul Auto (Automat) sau rotiți-l la nivelul dorit. Apăsăți din nou butonul pentru a opri aparatul. O apăsare lungă activează blocarea controlului. Acesta poate fi controlat și din aplicația inteligentă IKEA Home.

Instrucțiuni de întreținere

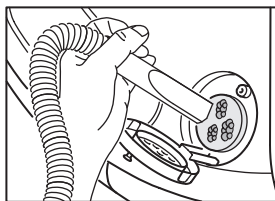
Scoateți produsul din priză înainte de curățare. Pentru a curăța produsul, ștergeți-l cu o lavetă moale, umezită. Utilizați altă lavetă moale, uscată, pentru ștergere. Curățați în mod regulat, prin aspirare, prefiltrul.

Rețineți!

Nu utilizați niciodată substanțe de curățare abrazive sau solvenți chimici, deoarece pot deteriora produsul.

Curățarea senzorului de calitate a aerului

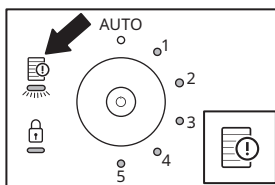
Curățați în mod regulat, prin aspirare, senzorul de calitate a aerului.



Înlocuirea filtrului

La înlocuirea filtrului, este esențial ca utilizatorul să procedeze după urmează:

O lumină LED aprinsă pe panoul de comandă indică faptul că trebuie să verificați filtrele.

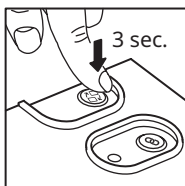


Avertisment!

Cablul de alimentare cu energie trebuie deconectat în timpul înlocuirii filtrului!

1. Deconectați alimentarea și așteptați până la oprirea ventilatorului.
2. Scoateți prefiltrul și curățați prefiltrul cu un aspirator sau cu apă, în funcție de gradul de murdărire.
3. Scoateți filtrul (filtrele) și manipulați cu atenție filtrele uzate. Eliminați filtrul (filtrele) în conformitate cu reglementările locale de mediu pentru eliminarea deșeurilor.
4. Curățați interiorul, îndepărtând tot praful și toată murdăria.
5. Introduceți noul filtru (noile filtre). (Atingeți numai cadrul filtrului de gaz).
6. Reconectați cablul de alimentare cu energie.
7. După ce ați înlocuit un filtru, apăsați și mențineți apăsat butonul RESET (Resetare) timp de 3 secunde. Resetarea readuce la zero contorul ciclului de înlocuire a filtrului.
8. Fixați prefiltrul la locul lui.

- Spălați-vă bine pe mâini după înlocuirea filtrului (filtrelor).

**Specificații tehnice**

Model: Purificator de aer STARKVIND

Tip: E2006

Dimensiuni: Diametru: 54 cm Î: 55 cm

Greutate: aproximativ 7,9 kg

Putere de intrare: 24,0 V c.c., 1,3 A, 31,0 W

Rază de acțiune: 10 m în linie de vizibilitate directă

Frecvență de funcționare: 2400~ 2483,5 MHz

Putere la ieșire: 9.5 dBm

Filtre:

Filtru pentru îndepărtarea particulelor.

Opțional: Filtru pentru eliminarea gazelor.

Unitate de alimentare electrică

Tip: KA4802A-2402000P

Putere de intrare: 100-240 V c.a., 50/60 Hz, 1,2 A

Putere de ieșire: 24,0 V c.c., Max. 2,0 A, Max. 48,0 W

(Doar pentru UE/Regatul Unit)

Eficiență activă medie: 87,7 %

Eficiență la sarcină redusă (10 %): 78,7 %

Regim fără sarcină: 0,1 W

A se utiliza numai în interior.

Producător: IKEA of Sweden AB

(număr de înregistrare în Registrul Comerțului: 556074-7551)

Adresa: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUECIA

Purificatorul de aer STARKVIND E2006:

Moduri de funcționare cu filtru de particule (cu filtru de gaz)

| Nivel | Zgomot | CADR (rată de livrare aer curat) | Putere |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Ciclrile recomandate de înlocuire a filtrelor pot diferi, în funcție de mediu de funcționare.

| Filtru | Ciclu | Acțiune |
|------------------------------|--------------------------|-----------|
| Prefiltru | La fiecare 2~4 săptămâni | Curățare |
| Senzor de calitate a aerului | La fiecare 6 luni | Curățare |
| Filtru de particule | La fiecare 6 luni | Înlocuire |
| Filtru de gaz | La fiecare 6 luni | Înlocuire |

Păstrează aceste instrucțiuni.

Simbolul indica faptul ca produsul trebuie sa fie sortat separat de gunoiul menajer. Produsul respectiv trebuie sa fie predat pentru reciclare în conformitate cu reglementările locale cu privire la sortarea deșeurilor. Sortând în mod corect deșeurile, vei contribui la reducerea volumului de deșuri ce urmeaza a fi arse sau trimise la groapa de gunoi și la minimizarea potențialului impact negativ asupra oamenilor și mediului. Poți afla mai multe informații la magazinul IKEA.

Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a viac a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sú pod dozorom alebo dostali pokyny týkajúce sa používania spotrebiča bezpečným spôsobom a porozumeli prípadným nebezpečenstvám od osoby zodpovednej za ich bezpečnosť.

Deti sa so spotrebičom nemôžu hrať.

Čistenie a údržbu zariadenia nesmú robiť deti bez dozoru.

Elektrická bezpečnosť

- Nepoužívajte poškodenú zástrčku ani uvoľnenú elektrickú zásuvku.
- Produkt nepresúvajte ťahaním za napájací kábel.
- Ak chcete zabrániť poškodeniu alebo deformácii napájacieho kábla, neohýbajte ho nasilu ani ho nevedte popod ťažký predmet.
- Ak je elektrická zásuvka mokrá, pred ďalším používaním produkt opatrne odpojte a nechajte elektrickú zásuvku úplne vyschnúť.
- So zástrčkou nemanipulujte mokrou rukou.
- Zástrčku opakovane nezapájajte a neodpájajte zo zásuvky.
- Pred opravou, kontrolou alebo výmenou dielov zariadenie odpojte zo siete.
- Odstráňte zo zástrčky všetok prach alebo vodu.
- Ak zariadenie dlhšie nepoužívate, odpojte ho zo siete.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný technik alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- Nepokúšajte sa opravovať ani upravovať napájací kábel.
- Tento produkt sa používa len spolu s priloženou napájacou jednotkou.
- Ak je ktorýkoľvek diel poškodený, produkt sa nesmie používať.

Bezpečnosť pri inštalácii

- Produkt je určený len na používanie v domácnosti za bežných prevádzkových podmienok.
- Neinštalujte čistič vzduchu v blízkosti vykurovacieho zariadenia.
- Produkt nepoužívajte v mokrom prostredí ani v prostredí s vysokou vlhkosťou, ako je kúpeľňa alebo miestnosť s veľkými výkyvmi teploty.
- Tento produkt nenahrádza správne vetranie, pravidelné vysávanie alebo funkčnosť digestora či ventilátora počas varenia.

- Produkt vždy umiestňujte a používajte na suchom, stabilnom, rovnom a vodorovnom povrchu.
- Okolo produktu nechajte aspoň 30 cm voľného miesta.
- Produkt nepoužívajte na miestach, kde sa používajú alebo skladujú horľavé plyny alebo zápalné materiály.
- Nevyvíjajte nadmernú silu ani produkt nevystavujte pôsobeniu nárazov a otrasov.
- Produkt nainštalujte tak, aby žiadne prekážky okolo neho neblokovali prúdenie vzduchu.

Prevádzková bezpečnosť

- Produkt nikdy neponárajte do vody.
- Produkt nerozoberajte, neopravujte ani neupravujte.
- Pred čistením produkt odpojte zo siete.
- Ak z čističa vzduchu vychádza zvláštny zvuk, zápach zhoreniny alebo dym, okamžite vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky a zavolajte pracovníkom zákazníckej podpory.
- Do prívodu vzduchu nestriekajte žiadne horľavé materiály.
- Do prívodu alebo vývodu vzduchu nestrkajte prsty ani cudzie predmety.
- Filtre vymeňte za nové podľa cyklov výmeny filtrov. V opačnom prípade sa môže výkon produktu zhoršiť.
- Netlačte na tento produkt ani sa oň neopierajte, pretože sa môže prevrátiť a môže dôjsť k zraneniu osôb alebo poruche produktu.
- Produkt neodstraňuje oxid uhoľnatý (CO) ani radón (Rn). Nemôže sa používať ako bezpečnostné zariadenie pri nehodách, pri ktorých sa používajú spaľovacie procesy a nebezpečné chemikálie.


DÔLEŽITÉ:

Čistič vzduchu STARKVIND možno používať ako samostatné zariadenie a zároveň môže fungovať spolu s bránou TRÁDFRI a aplikáciou IKEA Home smart.

STRUČNÝ NÁVOD

Ak máte zariadenie s operačným systémom iOS: prejdite do obchodu App Store a prevezmite si aplikáciu IKEA Home smart. Táto aplikácia vás prevedie procesom prídania čističa vzduchu STARKVIND do brány TRÁDFRI.

Ak máte zariadenie s operačným systémom Android: prejdite do obchodu Google Play a prevezmite si aplikáciu IKEA Home smart. Táto aplikácia vás prevedie procesom prídania čističa vzduchu STARKVIND do brány TRÁDFRI.

 **Párovanie:** prídanie čističa vzduchu STARKVIND do brány TRÁDFRI.

Stôl čističa vzduchu STARKVIND:

tláčidlo párovania nájdete po zložení dosky stola.

- Vzdialenosť medzi bránou a prijímačom sa meria v priestore bez prekážok.
- Dosah bezdrôtového pripojenia môžu ovplyvniť rôzne stavebné materiály a umiestnenie jednotiek.
- Ak aplikácia nemôže pripojiť čistič vzduchu k bráne, skúste presunúť čistič vzduchu bližšie k bráne.

Regulácia otáčok ventilátora

Otáčky ventilátora možno regulovať v rozsahu 1 až 5 a v automatickom režime.

Automatický režim

V automatickom režime vyberie produkt otáčky ventilátora podľa kvality okolitého vzduchu. Keď je čistič vzduchu v prevádzke, snímač kvality vzduchu je aktívny a meria častice PM 2,5.

Len v aplikácii IKEA Home smart.

Indikátory kvality vzduchu (obsah častíc PM 2,5):

Zelená: 0 – 35/dobrá
Oranžová: 36 – 85/OK
Červená: 86 –/zlá

- Prevádzková teplota: 0 °C až 40 °C.
- Vlhkosť pri prevádzke: 10 až 60 % relatívnej vlhkosti
(Odporúčaná prevádzková vlhkosť: 40 – 60 % relatívnej vlhkosti)

Po prvom pripojení čističa vzduchu STARKVIND k

elektrickej sieti sa postupne rozsvietia indikátory LED na ovládacom paneli. Keď indikátory LED zhasnú, produkt je pripravený na používanie. Stlačením ovládacieho gombíka prepnete čistič vzduchu do automatického režimu, prípadne otočením gombíka vyberiete požadovanú úroveň. Opätovným stlačením gombíka čistič vzduchu vypnete.

Dlhým stlačením sa aktivuje zámok ovládacích prvkov. Čistič vzduchu možno ovládať aj prostredníctvom aplikácie IKEA Home smart.

Pokyny na údržbu

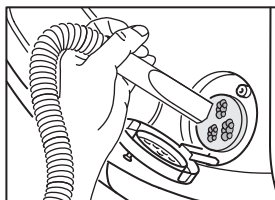
Pred čistením produkt odpojte zo siete. Produkt čistite tak, že ho utriete mäkkou navlhčenou handričkou. Na utretie dosucha použite ďalšiu mäkkú a suchú handričku. Predfilter pravidelne vysávajte.

Poznámka!

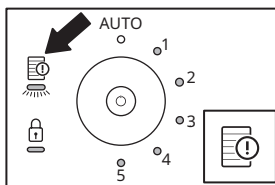
Nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky alebo chemikálie, pretože by mohli poškodiť produkt.

Čistenie snímača kvality vzduchu

Snímač kvality vzduchu pravidelne vysávajte.

**Výmena filtra**

Pri výmene filtra je dôležité, aby používateľ postupoval takto: Jeden indikátor LED svietiaci na ovládacom paneli signalizuje, že by ste mali skontrolovať filter.

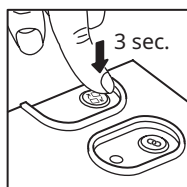
**Varovanie!**

Napájací kábel musí byť počas výmeny filtra odpojený!

1. Odpojte napájanie a počkajte, kým sa ventilátor nezastaví.

2. Vyberte a povysávajte predfilter alebo ho umyte vodou v závislosti od toho, aký je znečistený.
3. Vyberte filtre a s použitými filtermi manipulujte opatrne. Filtre likvidujte v súlade s miestnymi environmentálnymi predpismi na likvidáciu odpadu.
4. Vyčistite vnútro a odstráňte všetok prach a nečistoty.
5. Vložte nové filtre. (Dotýkajte sa len rámu plynového filtra.)
6. Znova pripojte napájací kábel.
7. Po výmene filtra stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo RESET. Reset spustí počítadlo cyklu výmeny filtra.
8. Predfilter upevnite na miesto.

- Po výmene filtrov si dôkladne umyte ruky.



Technické špecifikácie

Model: čistič vzduchu STARKVIND

Typ: E2006

Rozmery: Priemer: 54 cm, výška: 55 cm

Hmotnosť: približne 7,9 kg

Vstup: 24,0 V jednosmerného prúdu, 1,3 A, 31,0 W

Dosah: 10 m v priestore bez prekážok

Prevádzková frekvencia: 2400 až 2483,5 MHz

Výstupný výkon: 9,5 dBm

Filtre:

filter na odstránenie častíc,

Voliteľné: filter na čistenie plynu

Napájacia jednotka

Typ: KA4802A-2402000P

Vstup: 100 – 240 V striedavého prúdu,
50/60 Hz, 1,2 A

Výstup: 24,0V jednosmerného prúdu,
max. 2,0A, max. 48,0W

(iba EÚ/Spojené kráľovstvo)

Priemerná aktívna účinnosť: 87,7 %

Účinnosť pri nízkom zaťažení (10 %): 78,7 %

Spotreba energie bez zaťaženia: 0,1 W

Len na používanie v interiéri.

Výrobca: IKEA of Sweden AB

(obchodné registračné číslo: 556074-7551)

Adresa: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ŠVÉDSKO

Čistič vzduchu STARKVIND E2006:

prevádzkové režimy s filtrom častíc (s plynovým filtrom)

| Úroveň | Hluk | Rýchlosť dodávky čistého vzduchu | Napájanie |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Odporúčané cykly výmeny filtrov sa môžu líšiť v závislosti od prevádzkového prostredia.

| Filter | Cyklus | Činnosť |
|------------------------|---------------------|----------|
| Predfilter | Každé 2 až 4 týždne | Čistenie |
| Snímač kvality vzduchu | Každých 6 mesiacov | Čistenie |
| Filter častíc | Každých 6 mesiacov | Výmena |
| Plynový filter | Každých 6 mesiacov | Výmena |

Návod na použitie si uchovajte pre prípadné použitie v budúcnosti.



Symbol preškrtnutého kontajnera označuje, že tento výrobok musí byť zlikvidovaný oddelene od bežného domáceho odpadu. Výrobok by mal byť odovzdaný na recykláciu v súlade s miestnymi predpismi pre nakladanie s odpadom. Oddelením označeného výrobku z komunálneho odpadu, pomôžete znížiť objem odpadu posielaného do spaľovni alebo na skládku a minimalizovať prípadný negatívny dopad na ľudské zdravie a životné prostredie. Pre viac informácií, prosím, kontaktujte obchodný dom IKEA.

Този продукт може да бъде използван от деца над 8-годишна възраст, както и от хора с намалени физически, сензорни или психически възможности, или такива без опит в боравенето с продукта, ако бъдат инструктирани относно безопасното боравене и са под надзора на отговорно за тяхната безопасност лице. Деца не бива да си играят с продукта.

Почистването и поддръжката не бива да се извършват от деца, без надзора на възрастен.

Електрическа безопасност

- Не използвайте повреден захранващ щепсел или хлабав електрически контакт.
- Не местете продукта чрез дърпане на захранващия кабел.
- За да предотвратите повреда или деформиране на захранващия кабел, не го огъвайте насила и не го прокарвайте под тежък предмет.
- Ако електрическият контакт е мокър, внимателно изключете продукта от контакта и оставете електрическият контакт да изсъхне напълно преди последваща употреба.
- Не докосвайте електрическия щепсел с мокри ръце.
- Не включвайте и изключвайте щепсела често.
- Изключете уреда преди ремонт, проверка или подмяна на части.
- Отстранете всякакъв прах или вода от щепсела.
- Изключете уреда от контакта, ако няма да бъде използван дълго време.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, от неговия сервизен агент или от лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност.
- Не се опитвайте да поправяте или модифицирате захранващия кабел.
- Този продукт трябва да се използва само заедно с включения захранващ блок.
- Продуктът не трябва да се използва, ако някоя от частите е повредена.

Безопасност при монтиране

- Продуктът е предназначен само за битова употреба при нормални условия на работа.
- Не поставяйте пречиствателя на въздух близо до отоплителен уред.
- Не използвайте продукта в мокри помещения или в среда с висока влажност, като например в банята или в помещение с големи колебания на температурата.
- Този продукт не е заместител на надлъжното проветряване, редовното почистване с прахосмукачка или функционалността на абсорбатора или аспиратора по време на готвене.

- Винаги поставяйте и използвайте продукта върху суха, стабилна, равна, хоризонтална повърхност.
- Оставете поне 30 cm свободно пространство около продукта.
- Не използвайте продукта на места, където се използват или съхраняват запалими газове или лесно възпламеними материали.
- Не упражнявайте прекомерна сила и не подлагайте продукта на разклащане и удари.
- Поставяйте продукта така, че никакви препятствия около продукта да не блокират циркулацията на въздуха.

Безопасност при експлоатация

- Никога не поставяйте продукта във вода.
- Не разглобявайте, не поправяйте и не модифицирайте продукта.
- Изключете продукта от контакта, преди да го почиствате.
- Ако пречиствателят на въздух издава странен шум, миризма на изгоряло или пуши, незабавно извадете щепсела от електрическия контакт и се обадете на нашия отдел за обслужване на клиенти.
- Не впръсквайте никакви запалими материали във входа за въздух.
- Не пъхайте пръстите си или чужди тела в изхода или входа за въздух.
- Сменяйте филтрите с нови съгласно циклите на смяна на филтъра. В противен случай производителността на продукта може да се влоши.
- Не натискайте и не се облягайте на този продукт, тъй като той може да се преобърне и да доведе до физическо нараняване или неизправност на продукта.
- Този продукт не отстранява въглероден оксид (CO) или радон (Rn). Не може да се използва като средство за безопасност при инциденти, включващи горивни процеси и опасни химикали.

ВАЖНО:


Пречиствателят на въздух STARKVIND може да се използва както като самостоятелен уред, така и да работи заедно с шлюз TRÅDFRI и приложението IKEA Home smart.

КРАТКО РЪКОВОДСТВО**Ако имате устройство с iOS :**

Отидете в App Store и изтеглете приложението IKEA Home smart. Приложението ще ви преведе през процеса на добавяне на пречиствателя на въздух STARKVIND към вашия шлюз TRÅDFRI.

Ако имате устройство с Android:

Отидете в Google Play и изтеглете приложението IKEA Home smart. Приложението ще ви преведе през процеса на добавяне на пречиствателя на въздух STARKVIND към вашия шлюз TRÅDFRI.

 **Сдвояване:** Добавяне на пречиствателя на въздух STARKVIND към вашия шлюз TRÅDFRI.

Маса – пречиствател на въздух STARKVIND:

Ще намерите бутона за сдвояване, като свалите плота на масата.

- Обхватът между шлюза и приемника е измерен на открито.
- Върху обхвата на безжичното свързване могат да оказват влияние различните строителни материали и разположения на устройствата.
- Ако приложението не може да свърже вашия пречиствател на въздух с шлюза, опитайте да преместите пречиствателя на въздух по-близо до шлюза.

Контрол на скоростта на вентилатора

Скоростта на вентилатора може да се регулира между 1 и 5 и автоматичен режим.

Автоматичен режим

В автоматичен режим продуктът избира скоростта на вентилатора в съответствие с качеството на околния въздух.

Сензорът за качеството на въздуха е активен и измерва частици с размер PM 2,5, когато пречиствателят на въздух работи.

Само в приложението IKEA Home smart.

Индикатори за качество на въздуха (PM 2,5):

Зелено: 0 – 35 / Добро

Кехлибареножълто: 36 – 85 / ОК

Червено: 86 – / Лошо

- Работна температура: от 0°C до 40°C.
 - Влажност при работа: относителна влажност от 10% до 60%
- (Препоръчителна влажност при работа: относителна влажност 40% – 60%)

Когато пречиствателят на въздух STARKVIND е свързан към електрическата мрежа за първи път, светодиодните индикатори на контролния панел светват последователно. Когато светодиодните

индикатори спрат да светят, продуктът е готов за употреба.

Натиснете копчето за управление, за да поставите в автоматичен режим, или завъртете до желаното ниво. Натиснете копчето отново, за да изключите. Продължително натискане активира заключването на управлението. То може също да се контролира от приложението IKEA Home smart.

Инструкции за поддръжка

Изключете продукта от контакта, преди да го почистите.

За да почистите продукта, избършете с мека влажна кърпа. Използвайте друга мека и суха кърпа, за да го подсушите.

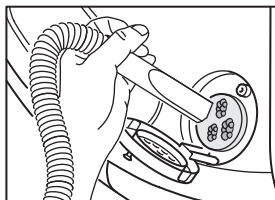
Редовно почиствайте предварителния филтър с прахосмукачка.

Забележка!

Никога не използвайте абразивни почистващи препарати или химически разтворители, тъй като те биха могли да повредят продукта.

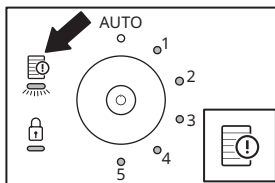
Почистване на сензора за качеството на въздуха

Почиствайте редовно сензора за качеството на въздуха с прахосмукачка.

**Смяна на филтъра**

Когато се сменя филтърът, от съществено значение е потребителят да действа по следния начин:

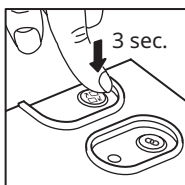
Един светещ светодиоден индикатор на контролния панел показва, че трябва да проверите филтрите си.

**Предупреждение!**

Захранващият кабел трябва да бъде изключен по време на смяна на филтъра!

1. Изключете захранването и изчакайте, докато вентилаторът спре.
2. Извадете предварителния филтър и го почистете с прахосмукачка или с вода в зависимост от това колко е замърсен.

- Отстранете филтъра/филтрите и работете внимателно с използваните филтри. Изхвърляйте филтъра/филтрите в съответствие с местните екологични разпоредби за изхвърляне на отпадъци.
 - Почистете вътрешността, като отстраните всички прах и замърсявания.
 - Поставете новия филтър/новите филтри. (Докосвайте само рамката на газовия филтър.)
 - Свържете отново захранващия кабел.
 - След като смените филтър, натиснете и задръжте бутона RESET (Нулиране) за 3 секунди. Нулирането инициализира брояча на циклите за смяна на филтъра.
 - Фиксирайте предварителния филтър на мястото му.
- Измийте добре ръцете си след смяна на филтъра/ филтрите.



Технически спецификации

Модел: Пречиствател на въздух STARKVIND

Тип: E2006

Размери: Диаметър: 54 cm, В: 55 cm

Тегло: при бл. 7,9 kg

Захранване: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Обхват: 10 m на открито

Работна честота: 2400 ~ 2483,5 MHz

Изходяща мощност: 9.5 dBm

Филтри:

Филтър за отстраняване на частици.

По избор: Филтър за пречистване на газове.

Захранващ блок

Тип: KA4802A-2402000P

Захранване: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Изходяща мощност:

24,0 V DC, макс. 2,0 A, макс. 48,0 W

(Само за ЕС/Обединено кралство)

Средна активна ефективност: 87,7%

Ефективност при ниско натоварване (10%): 78,7%

Консумирана мощност без натоварване: 0,1 W

За употреба само на закрито.

Производител: IKEA of Sweden AB

(търговски регистрационен номер: 556074-7551)

Адрес: Vox 702, SE-343 81 Älmhult, ШВЕЦИЯ

Пречиствател на въздух STARKVIND E2006:

Режими на работа с филтър за частици (с газов филтър)

| Ниво | Шум | CADR | Мощност |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Препоръчителните цикли на смяна на филтъра може да се различават в зависимост от работната среда.

| Филтър | Цикъл | Действие |
|---------------------------------|------------------------|------------|
| Предварителен филтър | На всеки 2 ~ 4 седмици | Почистване |
| Сензор за качеството на въздуха | На всеки 6 месеца | Почистване |
| Филтър за частици | На всеки 6 месеца | Смяна |
| Газов филтър | На всеки 6 месеца | Смяна |

Запазете тези инструкции за бъдеща справка.



Символът със задраскан кош за боклук означава, че артикулът следва да се изхвърли отделно от битовите отпадъци. Артикулът трябва да бъде предаден за рециклиране в съответствие с местните правила за изхвърляне на отпадъци. Като отделяте обозначените артикули от битовите отпадъци, вие спомагате за намаляването на количествата отпадъци, предавани в сметища или за изгаряне, и свеждате до минимум потенциалните отрицателни въздействия върху човешкото здраве и околната среда. Моля, обърнете се към магазин ИКЕА за повече информация.

Ovaj uređaj smiju koristiti djeca od minimalno 8 godina te osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su im pružene upute o upotrebi uređaja na siguran način te su svjesne mogućih opasnosti. Djeca se ne smiju igrati uređajem.

Djeca ne smiju čistiti i održavati proizvod bez nadzora.

Sigurnost pri upotrebi električne energije

- Nemojte koristiti oštećeni utikač napajanja ni labavu električnu utičnicu.
- Ne pomičite proizvod povlačenjem kabela za napajanje.
- Da biste spriječili oštećenje ili deformaciju kabela za napajanje, nemojte ga prisilno savijati niti ga postavljati ispod teškog predmeta.
- Ako je električna utičnica mokra, oprezno izvucite proizvod iz napajanja te pričekajte da se električna utičnica potpuno osuši prije sljedeće upotrebe.
- Utikač napajanja nemojte dirati mokrim rukama.
- Utikač nemojte više puta zaredom uključivati u utičnicu i izvlačiti ga iz nje.
- Prije popravljivanja, pregledavanja ili zamjene dijelova uređaja izvucite utikač iz napajanja.
- Uklonite svu prašinu ili vodu s utikača napajanja.
- Ako se uređaj neće koristiti dulje vrijeme, izvucite utikač iz električne utičnice.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, njegov servisni predstavnik ili slično kvalificirana osoba da bi se izbjegla opasnost.
- Kabel za napajanje nemojte pokušavati popraviti ili izmijeniti.
- Proizvod se smije upotrebljavati samo u kombinaciji s jedinicom za napajanje koja se uz njega isporučuje.
- Ako je neki dio oštećen, proizvod se ne smije upotrebljavati.

Sigurnost pri instalaciji

- Proizvod je namijenjen samo za upotrebu u kućanstvu u normalnim uvjetima rada.
- Pročišćivač zraka nemojte postavljati u blizini uređaja za grijanje.
- Proizvod nemojte koristiti u mokrim ili vrlo vlažnim okruženjima, kao što su kupaonica ili prostorija u kojoj dolazi do velikih promjena temperature.
- Proizvod nije zamjena za odgovarajuće provjetranje, redovito usisavanje ni za upotrebu nape ili ventilacije tijekom kuhanja.

- Proizvod uvijek postavljajte i upotrebljavajte na suhoj, stabilnoj, ravnoj i vodoravnoj površini.
- Oko proizvoda ostavite prostor od najmanje 30 cm.
- Proizvod nemojte upotrebljavati u prostorima u kojima se koriste ili skladište zapaljivi plinovi ili drugi materijali.
- Na proizvod nemojte primjenjivati prekomjernu silu, nemojte ga udarati ni bacati.
- Proizvod postavite tako da oko njega nema prepreka koje bi blokirale protok zraka.

Sigurnost tijekom rada

- Proizvod nikad ne stavljajte u vodu.
- Proizvod nemojte rastavljati, popravljati ni mijenjati.
- Prije čišćenja izvucite utikač proizvoda iz napajanja.
- Ako pročišćivač zraka proizvodi čudne zvukove, miris paleži ili dim, odmah izvucite utikač napajanja iz električne utičnice i nazovite našu korisničku podršku.
- Nemojte prskati zapaljive tvari u otvor za dovod zraka.
- Nemojte gurati prste ni strane predmete u otvor za dovod ili odvod zraka.
- Filtre zamijenite novima prema ciklusima zamjene filtera. U suprotnom se mogu smanjiti radne značajke proizvoda.
- Proizvod nemojte gurati niti se na njega naslanjati jer bi se mogao prevrnuti i uzrokovati ozljede ili kvar proizvoda.
- Proizvod ne uklanja ugljikov monoksid (CO) ni radon (Rn) iz zraka. Ne može se koristiti kao sigurnosni uređaj nakon nesreća koje obuhvaćaju procese izgaranja i opasne kemikalije.

VAŽNO:


Pročišćivač zraka STARKVIND može se koristiti kao samostalan uređaj, a funkcionira i u kombinaciji sa servisom TRÅDFRI Gateway te aplikacijom IKEA Home smart.

BRZI VODIČ**Ako imate iOS uređaj:**

Otvorite App Store i preuzmite aplikaciju IKEA Home smart. Aplikacija će vas voditi kroz proces dodavanja pročišćivača zraka STARKVIND u TRÅDFRI Gateway.

Ako imate Android uređaj:

Otvorite Google Play i preuzmite aplikaciju IKEA Home smart. Aplikacija će vas voditi kroz proces dodavanja pročišćivača zraka STARKVIND u TRÅDFRI Gateway.

 **Uparivanje:** dodavanje pročišćivača zraka STARKVIND u TRÅDFRI Gateway.

Stolni pročišćivač zraka STARKVIND:

Gumb za uparivanje pronaći ćete tako da uklonite ploču stola.

- Domet između pristupnika i prijavnika mjeri se na otvorenom prostoru.
- Različiti građevinski materijali i postavljanje uređaja mogu utjecati na domet bežičnog povezivanja.
- Ako aplikacija ne može povezati pročišćivač zraka s pristupnikom, pokušajte ga približiti pristupniku.

Kontrola brzine ventilatora

Brzina ventilatora može se regulirati o 1 do 5, a postoji i automatski način rada.

Automatski način rada

U automatskom načinu rada proizvod brzinu ventilatora odabire u skladu s kvalitetom okolnog zraka.

Senzor kvalitete zraka aktivan je i mjeri čestice PM 2,5 dok pročišćivač zraka radi.

Samo u aplikaciji IKEA Home smart.

Pokazatelji kvalitete zraka (PM 2,5):

Zelena: 0 – 35 / dobro

Žuta: 36 – 85 / u redu

Crvena: 86 – / nije dobro

- Radna temperatura: od 0 °C do 40 °C.
 - Vlažnost tijekom rada: od 10 do 60 % relativne vlage
- (preporučena vlažnost tijekom rada: 40 – 60 % relativne vlage)

Kada pročišćivač zraka STARKVIND prvi put priključite na napajanje, LED žaruljice na

upravljačkoj ploči uključuju se jedna za drugom. Kada LED žaruljice prestanu svijetliti, proizvod je spreman za upotrebu.

Pritisnite kontrolni gumb da biste uređaj stavili u automatski način rada ili pak okrenite gumb na željenu razinu. Ponovno pritisnite gumb da biste isključili uređaj.

Dugim pritiskom aktivira se zaključavanje kontrola. Uređajem možete upravljati i putem aplikacije IKEA Home smart.

Upute za održavanje

Prije čišćenja izvucite utikač proizvoda iz napajanja.

Uređaj pri čišćenju prebrišite mekom vlažnom krpom. Drugom suhom mekom krpom osušite proizvod.

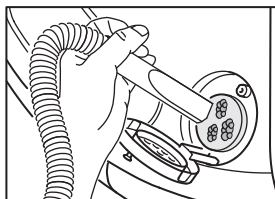
Predfilter redovito čistite usisivačem.

Napomena!

Za čišćenje nikad ne upotrebljavajte abrazivna sredstva ni kemijska otapala jer ona mogu oštetiti proizvod.

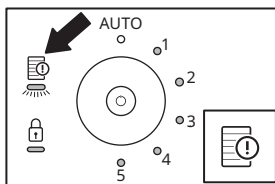
Čišćenje senzora kvalitete zraka

Redovito čistite senzor kvalitete zraka usisivačem.

**Zamjena filtera**

Pri zamjeni filtera korisnik se mora pridržavati sljedećih uputa:

Jedna uključena LED žaruljica na upravljačkoj ploči označava da je potrebno provjeriti filtre.

**Upozorenje!**

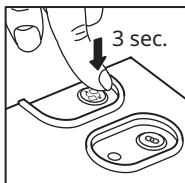
Tijekom zamjene filtera kabel za napajanje mora biti isključen iz utičnice!

1. Izvucite napajanje iz utičnice i pričekajte da se ventilator zaustavi.
2. Izvadite predfilter te ga očistite usisivačem ili

vodom, ovisno o tome koliko je prljav.

- Izvadite korišteni filtar ili filtre te oprezno njima rukujte. Filtar ili filtre odložite u otpad u skladu s lokalnim propisima o zbrinjavanju otpada.
- Očistite unutrašnjost te uklonite svu prašinu i prljavštinu.
- Umetnite novi filtar ili filtre. (Dodirujte samo okvir filtra za plinove).
- Ponovno uključite kabel za napajanje u utičnicu.
- Kad zamijenite filtar, pritisnite gumb RESET i držite ga tri sekunde. Time će se pokrenuti brojač ciklusa do zamjene filtera.
- Vratite predfiltrar na mjesto.

- Temeljito operite ruke nakon zamjene filtera.



Tehničke specifikacije

Model: Pročišćivač zraka STARKVIND

Tip: E2006

Dimenzije: Promjer: 54 cm V: 55 cm

Težina: približno 7,9 kg

Napajanje: 24,0 V istosmjerno, 1,3 A, 31,0 W

Domet: 10 m na otvorenom prostoru

Radna frekvencija: 2400 – 2483,5 MHz

Izlazna snaga: 9.5 dBm

Filtiri:

Filtar za uklanjanje čestica.

Neobavezno: Filtar za čišćenje plinova.

Jedinica napajanja

Tip: KA4802A-2402000P

Napajanje: 100 – 240 V izmjenične struje,
50/60 Hz, 1,2 A

Izlaz: 24,0 V istosmjerne struje,
maks. 2,0 A, maks. 48,0 W

(samo EU/UK)

Prosječna aktivna učinkovitost: 87,7 %

Učinkovitost pri niskom opterećenju (10 %): 78,7 %

Potrošnja električne energije bez opterećenja: 0,1 W

Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.

Proizvođač: IKEA of Sweden AB

(registracijski broj tvrtke: 556074-7551)

Adresa: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ŠVEDSKA

Pročišćivač zraka STARKVIND E2006:

Načini rada s filtrom čestica (s filtrom za plinove)

| Razina | Buka | CADR | Snaga |
|--------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Preporučeni ciklusi zamjene filtera mogu se razlikovati ovisno o radnom okruženju.

| Filtar | Ciklus | Radnja |
|------------------------|--------------------|----------|
| Predfiltrar | Svaka 2 – 4 tjedna | Čišćenje |
| Senzor kvalitete zraka | Svaki 6 mjeseci | Čišćenje |
| Filtar čestica | Svaki 6 mjeseci | Zamjena |
| Filtar za plinove | Svaki 6 mjeseci | Zamjena |

Sačuvati ove upute za buduće potrebe.



Simbol prekržižene kante za otpad znači da se proizvod ne smije odlagati u komunalni otpad. Proizvod se mora predati na recikliranje u skladu s lokalnim propisima o zaštiti okoliša koji se odnose na odlaganje otpada. Odvajanjem označenog proizvoda od komunalnog otpada pomaže se smanjivanju količine otpada koji se odvozi u spalionice ili na odlagališta te smanjuje negativan utjecaj na zdravlje ljudi i okoliš. Za više informacija kontaktirati svoju robnu kuću IKEA.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν έχουν δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους εμπλέκεται από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά του. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
Ο καθαρισμός και η συντήρηση των χρηστών δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένο βύσμα τροφοδοσίας ή πρίζα ηλεκτρικού ρεύματος που έχει χαλαρώσει.
- Μην μετακινείτε το προϊόν τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς ή παραμόρφωσης του καλωδίου τροφοδοσίας, μην το λυγίζετε βίαια ή το τοποθετείτε κάτω από κάποιο βαρύ αντικείμενο.
- Εάν η πρίζα ηλεκτρικού ρεύματος είναι υγρή, αποσυνδέστε προσεκτικά το προϊόν και αφήστε την πρίζα να στεγνώσει εντελώς πριν από την επόμενη χρήση.
- Μην χειρίζεστε το βύσμα τροφοδοσίας με υγρά χέρια.
- Μην συνδέετε και αποσυνδέετε επανειλημμένα το βύσμα τροφοδοσίας.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή πριν από την επισκευή, την επιθεώρηση ή την αντικατάσταση εξαρτημάτων.
- Αφαιρείτε τυχόν σκόνη ή νερό από το βύσμα τροφοδοσίας.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπό του ή από παρόμοιο ειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε ή να τροποποιήσετε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Το προϊόν αυτό χρησιμοποιείται μόνο μαζί με την παρεχόμενη μονάδα τροφοδότησης.
- Εάν κάποιο εξάρτημα έχει υποστεί ζημιά, το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται.

Ασφάλεια εγκατάστασης

- Το προϊόν προορίζεται για οικιακή χρήση μόνο υπό κανονικές συνθήκες λειτουργίας.
- Μην τοποθετείτε τον καθαριστή αέρα κοντά σε συσκευές θέρμανσης.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε υγρά περιβάλλοντα ή σε περιβάλλοντα με μεγάλη

υγρασία, όπως το μπάνιο ή ένα δωμάτιο με μεγάλες διακυμάνσεις στη θερμοκρασία.

- Αυτό το προϊόν δεν υποκαθιστά τον κατάλληλο εξαερισμό, την τακτική χρήση ηλεκτρικής σκούπας ή τη λειτουργικότητα ενός απορροφητήρα ή εξαεριστήρα κατά το μαγειρέμα.
- Τοποθετείτε και χρησιμοποιείτε το προϊόν πάντα σε στεγνή, σταθερή, επίπεδη και οριζόντια επιφάνεια.
- Αφήστε τουλάχιστον 30 cm ελεύθερου χώρου γύρω από το προϊόν.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε περιοχές όπου χρησιμοποιούνται ή αποθηκεύονται εύφλεκτα αέρια ή καύσιμα υλικά.
- Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη ή μην υποβάλλετε το προϊόν σε προσκρούσεις και κτυπήματα.
- Τοποθετείτε το προϊόν με τέτοιο τρόπο ώστε κανένα εμπόδιο γύρω από το προϊόν να μην εμποδίζει την κυκλοφορία του αέρα.

Ασφάλεια λειτουργίας

- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν στο νερό.
- Μην αποσυναρμολογείτε, επισκευάζετε ή τροποποιείτε το προϊόν.
- Αποσυνδέστε το προϊόν προτού το καθαρίσετε.
- Εάν ο καθαριστής αέρα παράγει παράξενο θόρυβο, οσμή καύσης ή καπνό, αφαιρέστε αμέσως το βύσμα τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα και καλέστε την υποστήριξη πελατών μας.
- Μην ψεκάτετε εύφλεκτα υλικά στον εισοδο αέρα.
- Μην τοποθετείτε τα δάχτυλά σας ή ξένα αντικείμενα στην είσοδο ή την έξοδο αέρα.
- Αντικαταστήστε τα φίλτρα με νέα σύμφωνα με τους κύκλους αντικατάστασης φίλτρου. Η απόδοση του προϊόντος μπορεί διαφορετικά να επιδεινωθεί.
- Μην πιέζετε το προϊόν ή στηρίζετε πάνω του, καθώς μπορεί να αναποδογυρίσει και να προκληθεί σωματικός τραυματισμός ή δυσλειτουργία του προϊόντος.
- Το προϊόν δεν απομακρύνει το μονοξειδίο του άνθρακα (CO) ή το ραδόνιο (Rn). Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως συσκευή ασφαλείας σε ατυχήματα που αφορούν διεργασίες καύσης και επικίνδυνες χημικές ουσίες.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:


Ο καθαριστής αέρα STARKVIND μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως αυτόνομη συσκευή, ενώ λειτουργεί και με την πύλη TRÅDFRI και την έξυπνη εφαρμογή IKEA Home.

ΓΡΗΓΟΡΟΣ ΟΔΗΓΟΣ**Εάν έχετε συσκευή IOS:**

Μεταβείτε στο App Store και κατεβάστε την έξυπνη εφαρμογή IKEA Home. Η εφαρμογή θα σας καθοδηγήσει στη διαδικασία προσθήκης του καθαριστή αέρα STARKVIND στην πύλη TRÅDFRI.

Εάν έχετε συσκευή Android:

Μεταβείτε στο Google Play και κατεβάστε την έξυπνη εφαρμογή IKEA Home. Η εφαρμογή θα σας καθοδηγήσει στη διαδικασία προσθήκης του καθαριστή αέρα STARKVIND στην πύλη TRÅDFRI.

 **Ζεύξη:** Προσθήκη καθαριστή αέρα STARKVIND στην πύλη TRÅDFRI.

Πίνακας καθαριστή αέρα STARKVIND:

Θα βρείτε το κουμπί ζεύξης αφαιρώντας την επιφάνεια εργασίας.

- Η εμβέλεια μεταξύ της πύλης και του δέκτη έχει υπολογιστεί σε εξωτερικό χώρο.
- Τα διαφορετικά υλικά κατασκευής των κτιρίων και η τοποθέτηση των μονάδων ενδέχεται να επηρεάσουν την εμβέλεια ασύρματης συνδεσιμότητας.
- Αν η εφαρμογή δεν μπορεί να συνδέσει τον καθαριστή αέρα με την πύλη, δοκιμάστε να μετακινήσετε τον καθαριστή αέρα πιο κοντά στην πύλη σας.

Έλεγχος ταχύτητας ανεμιστήρα

Η ταχύτητα του ανεμιστήρα μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 1 έως 5 και σε αυτόματη λειτουργία.

Αυτόματη λειτουργία

Στην αυτόματη λειτουργία, το προϊόν επιλέγει την ταχύτητα του ανεμιστήρα σύμφωνα με την ποιότητα του αέρα περιβάλλοντος.

Ο αισθητήρας ποιότητας αέρα είναι ενεργός και μετρά τα σωματίδια PM 2,5 όταν ο καθαριστής αέρα βρίσκεται σε λειτουργία.

Μόνο στην έξυπνη εφαρμογή IKEA Home.

Ενδείξεις για την ποιότητα του αέρα (PM 2,5):

Πράσινη: 0-35 / Καλή

Πορτοκαλί: 36-85 / OK

Κόκκινη: 86- / Όχι καλή

- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0°C έως 40°C.
- Υγρασία κατά τη λειτουργία: 10 έως 60% RH (Συνιστώμενη υγρασία λειτουργίας: 40-60% RH)

Όταν ο καθαριστής αέρα STARKVIND συνδεθεί για πρώτη φορά με το δίκτυο, οι λυχνίες LED στον πίνακα ελέγχου ανάβουν ανάδοχα. Όταν οι λυχνίες LED σταματήσουν να ανάβουν, το προϊόν είναι έτοιμο για χρήση.

Πατήστε το κουμπί ελέγχου για να το θέσετε σε

αυτόματη λειτουργία ή γυρίστε στο επιθυμητό επίπεδο. Πατήστε ξανά το κουμπί για να το απενεργοποιήσετε.

Το παρατεταμένο πάτημα ενεργοποιεί το κλειδί αεραγωγού ελέγχου. Μπορεί επίσης να ελεγχθεί από την έξυπνη εφαρμογή IKEA Home.

Οδηγίες φροντίδας

Αποσυνδέστε το προϊόν προτού το καθαρίσετε.

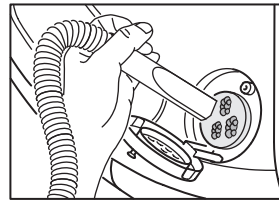
Για να καθαρίσετε το προϊόν, σκουπίστε με ένα μαλακό στεγνό πανί. Χρησιμοποιήστε άλλο μαλακό, στεγνό πανί για να το στεγνώσετε.

Καθαρίστε τακτικά το προφίλτρο με ηλεκτρική σκούπα.

Σημείωση!

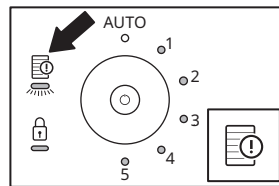
Μην χρησιμοποιείτε ποτέ διαβρωτικά καθαριστικά ή χημικά διαλυτά, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στο προϊόν.

Καθαρισμός του αισθητήρα ποιότητας αέρα
Καθαρίζετε τακτικά τον αισθητήρα ποιότητας αέρα με ηλεκτρική σκούπα.

**Αντικατάσταση φίλτρου**

Κατά την αντικατάσταση του φίλτρου, είναι σημαντικό ο χρήστης να προχωρήσει ως εξής:

Μια λυχνία LED που ανάβει στον πίνακα ελέγχου υποδεικνύει ότι πρέπει να ελέγξετε τα φίλτρα σας.

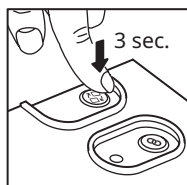
**Προειδοποίηση!**

Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να αποσυνδεθεί κατά την αντικατάσταση του φίλτρου!

1. Αποσυνδέστε το ρεύμα και περιμένετε μέχρι να σταματήσει ο ανεμιστήρας.
2. Αφαιρέστε το προφίλτρο και καθαρίστε το με ηλεκτρική σκούπα ή με νερό ανάλογα με το πόσο βρώμικο είναι.
3. Αφαιρέστε προσεκτικά το φίλτρο (ή τα φίλτρα) και χειριστείτε προσεκτικά τα χρησιμοποιημένα φίλτρα. Απορρίψτε το φίλτρο (ή τα φίλτρα) σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς για τη διάθεση των αποβλήτων.

- Καθαρίστε το εσωτερικό, αφαιρώντας όλη τη σκόνη και τις ακαθαρσίες.
- Εισαγάγετε το νέο φίλτρο (ή φίλτρα). (Αγγίξτε μόνο το πλαίσιο του φίλτρου αερίου).
- Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Όταν έχετε αντικαταστήσει ένα φίλτρο, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί RESET για 3 δευτερόλεπτα. Η επαναφορά αρχικοποιεί τον μετρητή κύκλου αντικατάστασης φίλτρου.
- Στερεώστε το προφίλτρο στη θέση του.

• Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την αντικατάσταση του φίλτρου (ή των φίλτρων).



Τεχνικές προδιαγραφές

Μοντέλο: Καθαριστής αέρα STARKVIND

Τύπος: E2006

Διαστάσεις: Διάμετρος: 54cm Υ: 55cm

Βάρος: περίπου 7,9 kg

Είσοδος: 24,0V DC, 1,3A, 31,0W

Εμβέλεια: 10 m σε εξωτερικό χώρο

Συχνότητα λειτουργίας: 2400~2483,5MHz

Ισχύς εξόδου: 9.5 dBm

Φίλτρα:

Φίλτρο για την αφαίρεση σωματιδίων.

Προαιρετικά: Φίλτρο για καθαρισμό αερίου.

Μονάδα τροφοδοσίας

Τύπος: KA4802A-2402000P

Είσοδος: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,2A

Έξοδος: 24,0V DC , μέγ. 2,0A, μέγ. 48,0W

(Μόνο ΕΕ/Ηνωμένο Βασίλειο)

Μέση ενεργητική αποδοτικότητα: 87,7 %

Αποδοτικότητα με χαμηλό φορτίο (10 %): 78,7 %

Κατανάλωση ισχύος χωρίς φορτίο: 0,1 W

Αποκλειστικά για χρήση σε εσωτερικό χώρο.

Κατασκευαστής: IKEA of Sweden AB

(αριθμός εμπορικού μητρώου: 556074-7551)

Διεύθυνση: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ΣΟΥΗΔΙΑ

Καθαριστής αέρα STARKVIND E2006:

Τύποι λειτουργίας με φίλτρο σωματιδίων (με φίλτρο αερίου)

| Επίπεδο | Θόρυβος | CADR | Ισχύς |
|---------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Οι συνιστώμενοι κύκλοι αντικατάστασης φίλτρου ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το περιβάλλον λειτουργίας

| Φίλτρο | Κύκλος | Ενέργεια |
|---------------------------|--------------------|---------------|
| Προφίλτρο | Κάθε 2~4 εβδομάδες | Καθαρισμός |
| Αισθητήρας ποιότητας αέρα | Κάθε 6 μήνες | Καθαρισμός |
| Φίλτρο σωματιδίων | Κάθε 6 μήνες | Αντικατάσταση |
| Φίλτρο αερίου | Κάθε 6 μήνες | Αντικατάσταση |

Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.



Το σύμβολο με το διαγραμμένο τροχήλατο κάδο υποδεικνύει ότι το προϊόν χρειάζεται ειδική διαχείριση απόρριψης αποβλήτων. Το προϊόν πρέπει να ανακυκλωθεί σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς. Διαχωρίζοντας ένα προϊόν με αυτό το σύμβολο, συμβάλλετε στη μείωση του όγκου των αποβλήτων που στέλνονται στα αποτεφρωτήρια ή στους χώρους υγειονομικής ταφής και μειώνετε τις αρνητικές συνέπειες στην υγεία και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε σε ένα κατάστημα IKEA.

Использование устройства детьми старше 8 лет и людьми с ограниченными возможностями или недостаточными знаниями и опытом возможно только под присмотром или после получения инструкций по безопасной эксплуатации данного устройства и разъяснения возможных рисков. Инструктаж и присмотр должны осуществляться лицом, отвечающим за безопасность таких пользователей. Устройство не предназначено для игр. Уход и обслуживание устройства не должны осуществляться детьми без присмотра.

Электрическая безопасность

- Не используйте поврежденную вилку питания или плохо закрепленную электрическую розетку.
- Не перемещайте изделие за шнур питания.
- Во избежание повреждения или деформации шнура питания не сгибайте его через силу и не протягивайте под тяжёлыми предметами.
- Если электрическая розетка намочена, аккуратно отсоедините изделие и оставьте электрическую розетку полностью просохнуть перед тем как использовать её в дальнейшем.
- Не касайтесь вилки электропитания мокрой рукой.
- Не подключайте и не отключайте вилку электропитания многократно.
- Перед ремонтом, проверкой или заменой деталей отключайте прибор от электросети.
- Удаляйте пыль или воду с вилки электропитания.
- Отключайте прибор от электросети, если его не планируется использовать долгое время.
- Во избежание опасных ситуаций, поврежденный шнур питания должен быть заменен изготовителем, его представителем или лицами с аналогичной квалификацией.
- Не пытайтесь ремонтировать или вносить изменения в шнур питания.
- Это изделие разрешается использовать только с входящим в комплект блоком питания.
- В случае повреждения какой-либо части изделием пользоваться не разрешается.

Безопасность при установке

- Изделие допускается к использованию только в домашних условиях и в нормальных условиях эксплуатации.
- Не устанавливайте очиститель воздуха вблизи нагревательных приборов.
- Не используйте изделие во влажной среде или в средах с высокой влажностью, таких как ванная комната или помещения с сильными перепадами температуры.
- Это изделие не заменяет надлежащую

вентиляцию, регулярную очистку пылесосом, вытяжку или вентилятор во время готовки.

- Изделие должно устанавливаться на сухую, устойчивую, ровную и горизонтальную поверхность.
- Вокруг изделия должно оставаться как минимум 30 см свободного места.
- Не допускается эксплуатация изделия в областях, в которых используются или хранятся взрывоопасные газы или горючие материалы.
- Не прилагайте чрезмерных усилий и не подвергайте изделие ударным воздействиям.
- Устанавливайте изделие так, чтобы не было препятствий для циркуляции воздуха вокруг него.

Безопасность при эксплуатации

- Не помещайте изделие в воду.
- Не допускается разбирать, ремонтировать или вносить изменения в конструкцию изделия.
- Перед очисткой отключайте изделие от электросети.
- Если очиститель воздуха издаёт странный шум, запах гари или дыма, незамедлительно извлеките вилку электропитания из электрической розетки и обратитесь в нашу службу поддержки клиентов.
- Не распыляйте легковоспламеняющиеся вещества в отверстие воздухозаборника.
- Не помещайте пальцы или посторонние предметы в отверстия для входа и выхода воздуха.
- Заменяйте фильтры на новые в соответствии с циклами замены фильтров. В противном случае возможно ухудшение рабочих характеристик изделия.
- Не нажимайте и не прислоняйтесь к изделию, поскольку оно может опрокинуться и стать причиной травмирования или выйти из строя.
- Изделие не удаляет угарный газ (CO) или радон (Rn). Его нельзя использовать в качестве защитного устройства при несчастных случаях, связанных с процессами возгорания и опасными химическими веществами.

ВАЖНО:


Очиститель воздуха STARKVIND может использоваться автономно, а также вместе с TRÅDFRI Gateway и приложением IKEA Home smart.

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО**Если вы являетесь обладателем iOS-устройства:**

Посетите App Store и скачайте приложение IKEA Home smart. В приложении будет выполнен процесс добавления очистителя воздуха STARKVIND в TRÅDFRI Gateway.

Если вы являетесь обладателем Android-устройства:

Посетите Google Play и скачайте приложение IKEA Home smart. В приложении будет выполнен процесс добавления очистителя воздуха STARKVIND в TRÅDFRI Gateway.

 **Сопряжение:** Добавление очистителя воздуха STARKVIND в TRÅDFRI Gateway.

Настольный очиститель воздуха STARKVIND:

Кнопка сопряжения находится под настольной панелью.

- Рабочий диапазон между шлюзом и датчиком определяется в открытом пространстве.
- Строительные материалы и расположение блоков могут влиять на рабочий диапазон беспроводной связи.
- Если приложению не удаётся подключить очиститель воздуха к шлюзу, попытайтесь придвинуть очиститель воздуха ближе к шлюзу.

Контроль оборотов вентилятора

Обороты вентилятора регулируются в диапазоне от 1 до 5 и в автоматическом режиме.

Автоматический режим

В автоматическом режиме изделие выбирает обороты вентилятора в зависимости от качества окружающего воздуха.

Датчик качества воздуха активен и измеряет частицы PM 2,5 когда очиститель воздуха работает.

Только в приложении IKEA Home smart.

Индикаторы качества воздуха (PM 2,5):

Зеленый: 0-35 / Хорошо

Оранжевый: 36-85 / ОК

Красный: 86- / Плохо

- Рабочая температура: 0–40 °C.
- Влажность в рабочем режиме: 10-60% отн. влажности
(Рекомендуемая рабочая влажность: 40–60% отн. влажности)

При первом подключении STARKVIND к сети питания светодиоды на панели управления последовательно загораются. Когда светодиоды погаснут, изделие готово к использованию.

Нажмите кнопку управления для включения

автоматического режима, либо выберите требуемый уровень. Снова нажмите кнопку, чтобы выключить прибор.

Продолжительное нажатие активирует блокировку управления. Управление также может осуществляться из приложения IKEA Home smart.

Инструкция по уходу

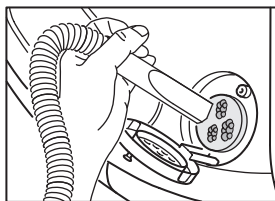
Перед очисткой отключайте изделие от электросети. Для очистки изделия используйте мягкую влажную ткань. Другой мягкой и сухой тканью протрите насухо.

Регулярно очищайте предварительный фильтр пылесосом.

Внимание!

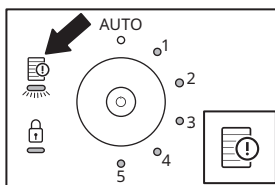
Агрессивные чистящие средства и химические растворители могут повредить изделие.

Очистка датчика качества воздуха
Регулярно очищайте датчик качества воздуха с помощью пылесоса.

**Замена фильтра**

При замене фильтра важно соблюдать следующие действия:

Один включенный светодиод на панели управления указывает на необходимость проверки фильтров.

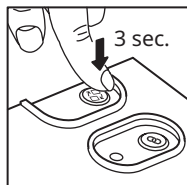
**Осторожно!**

Перед заменой фильтра отключайте шнур электропитания!

1. Отключите питание и дождитесь остановки вентилятора.
2. Извлеките предварительный фильтр и очистите его с помощью пылесоса, либо водой, в зависимости от степени его загрязнения.
3. Извлеките фильтр(ы) и аккуратно уберите использованные фильтры. Утилизированные фильтр(ы) в соответствии с местными экологическими требованиями по утилизации отходов.

- Очистите изнутри, удаляя пыль и грязь.
- Установите новый(е) фильтр(ы). (Касайтесь только рамы газового фильтра).
- Снова подключите шнур электропитания.
- После замены фильтра нажмите и удерживайте кнопку RESET (СБРОС) на протяжении 3 секунд. Сброс инициализирует счётчик цикла замены фильтров.
- Закрепите предварительный фильтр на месте.

• Тщательно промойте руки после замены фильтра(ов).



Технические характеристики

Модель: Очиститель воздуха STARKVIND

Тип: E2006

Размеры: Диаметр: 54 см В: 55 см

Вес: около 7,9 кг

Вход: 24,0 В пост. тока, 1,3 А, 31,0 Вт

Рабочий диапазон: 10 м в открытом пространстве

Рабочая частота: 2400–2483,5 МГц

Выходная мощность: 9.5 дБм

Фильтры:

Фильтр для удаления частиц.

Дополнительно: Фильтр для очистки газа.

Блок питания

Тип: KA4802A-2402000P

Вход: 100-240 В перем. тока, 50/60 Гц, 1,2 А

Выход: 24,0 В пост. тока, макс. 2,0 А, макс. 48,0 Вт

(только ЕС/Великобритания)

Средняя эффективность в активном состоянии: 87,7 %

Эффективность при низкой нагрузке (10 %): 78,7 %

Энергопотребление без нагрузки: 0,1 Вт

Использовать только внутри помещения.

Изготовитель: IKEA of Sweden AB

(регистрационный номер: 556074-7551)

Адрес: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ШВЕЦИЯ

Очиститель воздуха STARKVIND E2006:

Режимы работы с фильтром частиц (с газовым фильтром)

| Уровень | Шум | Коэффициент подачи чистого воздуха (CADR) | Питание |
|---------|----------------------|---|--------------------|
| 1 | 24дБ(А) (24дБ(А)) | 50м³/ч (45м³/ч) | 2.0Вт (1.9Вт) |
| 2 | 31дБ(А) (31дБ(А)) | 110м³/ч (95м³/ч) | 5.0Вт (4.0Вт) |
| 3 | 42дБ(А) (41дБ(А)) | 180м³/ч (145м³/ч) | 11.5Вт (9.5Вт) |
| 4 | 50дБ(А) (48дБ(А)) | 240м³/ч (205м³/ч) | 24.5Вт (19.0Вт) |
| 5 | 53дБ(А) (51дБ(А)) | 260м³/ч (240м³/ч) | 33.0Вт (25.0Вт) |

Рекомендуемые циклы замены фильтров могут различаться в зависимости от условий эксплуатации.

| Фильтр | Цикл | Действие |
|-------------------------|-------------------|----------|
| Предварительный фильтр | Каждые 2–4 недели | Очистка |
| Датчик качества воздуха | Каждые 6 месяцев | Очистка |
| Фильтр частиц | Каждые 6 месяцев | Замена |
| Газовый фильтр | Каждые 6 месяцев | Замена |

Сохраните эти инструкции.



Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках обозначает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на переработку в соответствии с нормативами местного законодательства. Правильная утилизация обеспечивает сокращение количества мусора, направляемого на мусоросжигательные предприятия и свалки, и снижает потенциальное негативное влияние на здоровье человека и окружающую среду. Более подробная информация – в магазине ИКЕА.

Цей прилад можуть використовувати діти віком від 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, а також люди без відповідного досвіду та знань, якщо вони отримали необхідний інструктаж щодо безпечного використання приладу від особи, що відповідальна за їхню безпеку, та розуміють пов'язані з цим ризики. Не дозволяйте дітям гратися з цим приладом.

Дітям заборонено чистити прилад та виконувати роботи з його технічного обслуговування без нагляду дорослих.

Електрична безпека

- Користування пристроєм при пошкодженні кабелю живлення або електричної розетки заборонено.
- При вийманні вилки з розетки не тягніть за кабель живлення.
- Для запобігання ушкодженню або деформації кабелю живлення не скручуйте його та не ставте на нього важкі предмети.
- За наявності вологи в електричній розетці акуратно витягніть вилку та дочекайтеся повного висихання розетки перед подальшим використанням.
- Не беріть електричну вилку мокрими руками.
- Уникайте частого підключення до мережі живлення та відключення від неї.
- Відключайте пристрій від мережі живлення перед ремонтом, оглядом або заміною деталей.
- Електрична вилка не повинна бути забрудненою або мокрою.
- Відключайте пристрій від мережі живлення, якщо ним не будуть користуватися тривалий час.
- Якщо кабель живлення пошкоджено, з метою уникнення небезпеки його заміну повинен проводити виробник, його служба технічного обслуговування або інша особа, що володіє відповідною кваліфікацією.
- Не намагайтеся самостійно ремонтувати або модифікувати кабель живлення.
- Пристрій слід використовувати виключно з тим блоком живлення, котрий входить до комплексу поставки.
- За пошкодження будь-якого компоненту користуватися пристроєм заборонено.

Техніка безпеки при встановленні

- Пристрій призначений для використання в приміщеннях за нормальних умов експлуатації.
- Заборонено ставити очищувач повітря поблизу нагрівальних пристроїв.
- Заборонено користуватися пристроєм поблизу води або за високої вологості повітря, наприклад, у ванних кімнатах, або у приміщеннях з суттєвим

коливанням температури повітря.

- Пристрій не усуває необхідність у вентиляції повітря, прибиранні приміщення пилососом або користуванні витяжним ковпаком під час приготування їжі.
- Встановлювати та використовувати пристрій слід на сухій, стабільній, рівній та горизонтальній поверхні.
- Навколо пристрою необхідно передбачити вільний простір. Відстань до навколишніх предметів не повинна бути меншою за 30 см.
- Не користуйтеся пристроєм у місцях, де зберігають або використовують займісті газу або горючі матеріали.
- Уникайте ситуацій, коли на пристрій діють значні механічні сили, або він зазнає ударів та зіткнень.
- При встановленні пристрою переконайтеся, що навколо нього немає перешкод для нормальної циркуляції повітря.

Експлуатаційна безпека

- Ніколи не занурюйте пристрій у воду.
- Розбирати, самостійно ремонтувати або модифікувати пристрій заборонено.
- Перед очищенням пристрою витягніть вилку з електричної розетки.
- Якщо очищувач повітря почне видавати нетиповий шум, з'явиться запах або дим, без зволікання витягніть вилку з електричної розетки та зверніться до служби обслуговування клієнтів.
- Не розпилюйте займісті матеріали поблизу впускного отвору для повітря.
- Не вставляйте пальці або інші сторонні об'єкти до впускного або випускного отвору для повітря.
- Встановлення нових фільтрів для заміни необхідно проводити відповідно до графіку заміни фільтрів. В інших випадках можуть погіршитися експлуатаційні характеристики пристрою.
- Не штовхайте пристрій та не спирайтеся на нього: він може перевернутися, в результаті чого можлива фізична травма або вихід пристрою з ладу.
- Пристрій не очищує повітря від монооксику

вуглецю (CO) або від радону (Rn). Забороняється використовувати пристрій в аварійних ситуаціях з метою очищення повітря від продуктів згоряння або небезпечних хімічних речовин.

ВАЖЛИВО:

Очищувач повітря STARKVIND можна використовувати як незалежно, так і разом з мережевим блоком керування TRÅDFRI та додатком IKEA Home smart.


ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Якщо ви користуєтеся пристроєм на базі IOS:

Відкрийте App Store та завантажте додаток IKEA Home smart. Додаток буде надавати інструкції, за допомогою яких ви зможете підключити очищувач повітря STARKVIND до мережевого блоку керування TRÅDFRI.

Якщо ви користуєтеся пристроєм на базі Android:

Відкрийте Google Play та завантажте додаток IKEA Home smart. Додаток буде надавати інструкції, за допомогою яких ви зможете підключити очищувач повітря STARKVIND до мережевого блоку керування TRÅDFRI.

 **Сполучення:** Підключення очищувача повітря STARKVIND до блоку керування TRÅDFRI.

Очищувач повітря STARKVIND у столі:

Кнопка сполучення знаходиться під стільницею.

- Відстань між блоком керування та приймачем вимірюється по відкритому повітрю.
- Різноманітні матеріали будівель та розміщення пристроїв можуть впливати на діапазон бездротового зв'язку.
- Якщо додаток не може з'єднати очищувач повітря з блоком керування, спробуйте переставити очищувач ближче до блоку керування.

Регулювання швидкості обертів вентилятору

Вентилятор працює в наступних режимах швидкості: 1, 5 та «Авто».

Режим «Авто».

В режимі «Авто» пристрій автоматично встановлює швидкість обертів вентилятору, виходячи зі ступеню забрудненості навколишнього повітря.

Датчик забрудненості повітря знаходиться в активному стані, та під час роботи очищувача повітря вимірює кількість дрібних частинок діаметром 2,5 мікрон (PM 2.5) у повітрі.

Тільки у додатку IKEA Home smart.

Індикатор забрудненості повітря (PM 2.5):

Зелений: 0-35 / добре

Помаранчевий: 36-85 / задовільно

Червоний: 86- / погано

- Робоча температура: від 0 °C до 40 °C.
- Вологість під час роботи: від 10 до 60% RH (Рекомендована робоча вологість: від 40 до 60% RH)

При першому підключенні очищувача повітря STARKVIND до мережі живлення LED-індикатори на пульті управління послідовно вмикаються. Як тільки LED-індикатори згаснуть, пристрій готовий до експлуатації.

Натисніть ручку-регулятор для активації режиму «Авто», або встановіть на необхідний рівень. Для вимкнення повторно натисніть ручку-регулятор. Якщо тримати її натисненою, активується функція блокування управління. Керувати роботою пристрою також можна за допомогою додатку IKEA Home smart.

Інструкції з огляду за пристроєм

Перед очищенням пристрою від'єднайте його від мережі живлення.

Для очищення пристрою протріть його м'якою вологою тканиною. Потім м'якою сухою тканиною витріть його насухо.

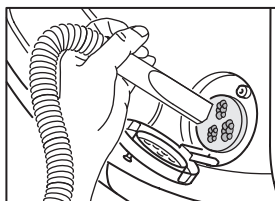
Регулярно виконуйте вакуумну очистку фільтру попередньої очистки.

Примітка.

Заборонено використовувати абразивні очищувальні засоби або хімічні розчинники — можливість пошкодження пристрою.

Очищення датчику забрудненості повітря

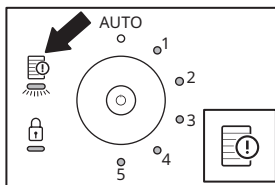
Регулярно виконуйте вакуумну очистку датчика забрудненості повітря.



Заміна фільтру

При заміні фільтру важливо дотримуватися наступного порядку операцій:

Один LED-індикатор на пульті управління свідчить про необхідність огляду фільтру.



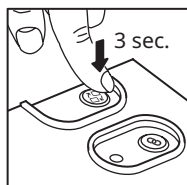
Увага!

Перед тим, як проводити заміну фільтру, необхідно від'єднати кабель живлення від електромережі!

1. Відключіть пристрій від електричної мережі та дочекайтеся зупинки вентилятору.

- Витягніть фільтр попередньої очистки та проведіть його вакуумну очистку або промивання, залежно від ступеню його забруднення.
- Витягніть фільтр (фільтри). Будьте обережними під час поводження з використаними фільтрами. Утилізацію фільтру (фільтрів) слід проводити відповідно до місцевих екологічних постанов щодо утилізації відходів.
- Проведіть очистку зсередини, видаливши бруд та пил.
- Вставте новий фільтр (фільтри). (При роботі з газовим фільтром торкайтеся тільки його корпусу).
- Підключіть пристрій до мережі живлення.
- Після заміни фільтру тримайте кнопку RESET натисненою протягом 3 секунд. При цьому пройде ініціалізація лічильника циклів заміни фільтру.
- Встановіть на місце фільтр попередньої очистки.

- Після заміни фільтру (фільтрів) ретельно помийте руки.



Технічні характеристики

Модель: Очищувач повітря STARKVIND

Тип: E2006

Розміри: Діаметр: 54 см Висота: 55 см

Маса: приблизно 7,9 кг

Вхід: 24,0 В пост. струму, 1,3 А, 31,0 Вт

Діапазон: 10 м на відкритій місцевості

Робоча частота: 2400–2483,5 МГц

Вихідна потужність: 9,5 дБм

Фільтри:

Фільтр для очистки від механічних частинок.

Додатково: Фільтр для очистки від газу.

Джерело живлення

Тип: KA4802A-2402000P

Вхід: 100-240 В змін. струму, 50/60 Гц 1,2 А

Вихід: 24,0 В пост. струму, макс. 2,0 А, макс. 48,0 Вт

(Тільки ЄС/Великобританія)

Середня ефективність при активній роботі: 87,7 %

Ефективність за низького навантаження (10 %): 78,7 %

Енергоспоживання за відсутності навантаження: 0,1 Вт

Тільки для застосування всередині приміщень.

Виробник: IKEA Швеція AB

(номер в торговельному реєстрі: 556074-7551)

Адреса:

Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN (Швеція)

Очищувач повітря STARKVIND E2006:

Режими роботи з механічним фільтром (з газовим фільтром)

| Рівень | Шум | Коефіцієнт подачі чистого повітря | Потужність |
|--------|------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| 1 | 24дБ (A) (24дБ (A)) | 50м³/год (45м³/год) | 2.0Вт (1.9Вт) |
| 2 | 31дБ (A) (31дБ (A)) | 110м³/год (95м³/год) | 5.0Вт (4.0Вт) |
| 3 | 42дБ (A) (41дБ (A)) | 180м³/год (145м³/год) | 11.5Вт (9.5Вт) |
| 4 | 50дБ (A) (48дБ (A)) | 240м³/год (205м³/год) | 24.5Вт (19.0Вт) |
| 5 | 53дБ (A) (51дБ (A)) | 260м³/год (240м³/год) | 33.0Вт (25.0Вт) |

Рекомендована періодичність заміни фільтру може відрізнятися в залежності від навколишніх умов.

| Фільтр | Цикл | Процедура |
|------------------------------|------------------|-----------|
| Фільтр попередньої очистки | Раз на 2–4 тижні | Очистка |
| Датчик забрудненості повітря | Раз на 6 місяців | Очистка |
| Механічний фільтр | Раз на 6 місяців | Заміна |
| Газовий фільтр | Раз на 6 місяців | Заміна |

Зберігайте цю інструкцію для подальшого використання.



Малюнок із закресленим контейнером для сміття на колесах означає, що виріб необхідно викидати окремо від побутових відходів. Виріб необхідно здати на переробку відповідно до місцевих положень щодо утилізації відходів. Відокремлюючи позначений виріб від побутових відходів, ви допоможете зменшити об'єм відходів, які відправляються на сміттєспалювальні станції або звалища та допоможете зменшити потенційний негативний вплив на здоров'я людини та навколишнє середовище. За детальною інформацією зверніться до магазину IKEA.

Uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina te osobe umanjениh fizičkih, čulnih i mentalnih sposobnosti ili bez prethodnog iskustva ako su im obezbeđeni nadzor i uputstva u vezi s bezbednom upotrebom uređaja i ako razumeju rizike upotrebe. Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i održavanje ne treba da obavljaju deca ako nisu pod nadzorom.

Električna bezbednost

- Nemojte da koristite oštećeni utikač ili olabavljenu utičnicu.
- Nemojte da pomerate proizvod tako što ćete povlačiti kabl za napajanje.
- Nemojte snažno da savijate kabl za napajanje ili da ga postavljate ispod teškog predmeta kako ne biste oštetili ili izobličili kabl za napajanje.
- Ukoliko je utičnica vlažna, pažljivo iskopčajte proizvod i ostavite da se električna utičnica u potpunosti osuši pre narednog korišćenja.
- Ukoliko su vam ruke vlažne, nemojte da rukujete utikačem.
- Nemojte više puta uzastopno da ukopčavate i iskopčavate utikač.
- Iskopčajte uređaj pre obavljanja popravki, provera ili zamene delova.
- Uklonite prašinu ili vodu sa utikača.
- Ukoliko se uređaj neće koristiti duži vremenski period, iskopčajte uređaj.
- Ukoliko je kabl za napajanje oštećen, mora da ga zameni proizvođač, ovlašćeni serviser ili slična stručna osoba kako bi se izbegle opasnosti.
- Nemojte da pokušavate da popravite ili prepravite kabl za napajanje.
- Ovaj proizvod sme da se koristi isključivo zajedno sa isporučenim kablom za napajanje.
- Ukoliko je bilo koji deo oštećen, proizvod ne treba da se koristi.

Bezbednost prilikom postavljanja

- Proizvod je namenjen korišćenju isključivo u domaćinstvima u uobičajenim uslovima korišćenja.
- Nemojte da koristite prečistač vazduha u blizini grejnog tela.
- Nemojte da koristite proizvod u vlažnim sredinama ili sredinama sa visokom vlažnošću vazduha, kao što su kupatila ili prostorije u kojima dolazi do velikih oscilacija u temperaturi.
- Ovaj proizvod nije zamena za adekvatnu ventilaciju ili redovno usisavanje i nije zamena za rad aspiratora ili ventilatora tokom kuvanja.

- Uvek postavite i koristite proizvod na suvoj, stabilnoj i ravnoj horizontalnoj površini.
- Ostavite barem 30 cm slobodnog prostora oko proizvoda.
- Nemojte da koristite proizvod u oblastima gde se koriste ili skladište zapaljivi gasovi ili zapaljiva sredstva.
- Nemojte da primenjujete preveliku silu na uređaj ili da ga izlažete potresima i udarcima.
- Postavite proizvod tako da oko njega nema prepreka koje blokiraju protok vazduha.

Bezbednost prilikom korišćenja

- Nemojte da postavljate proizvod u vodu.
- Nemojte da rasklapate, popravljate ili prepravljate proizvod.
- Pre čišćenja iskopčajte proizvod.
- Ukoliko prečistač vazduha proizvodi čudnu buku ili ispušta miris paljevine ili dim, momentalno iskopčajte utikač iz utičnice i obratite se korisničkoj podršci.
- Nemojte da prskate zapaljive materijale u otvor za vazduh.
- Nemojte da zavljučite prste ili predmete u otvor ili izlaz za vazduh.
- Zamenite filtere novim filterima u skladu sa intervalom zamene filtera. U suprotnom, može da dođe do pogoršanja učinka uređaja.
- Nemojte da gurate proizvod ili da se oslanjate o njega zbog toga što može da se prevrne i da na taj način dođe do telesne povrede ili kvara proizvoda.
- Proizvod ne uklanja ugljen-monoksid (CO) ili radon (Rn). Ne može da se koristi u vidu sigurnosnog uređaja za nezgode koje uključuju procese sagorevanja i opasne hemikalije.

VAŽNO:

STARKEVIND prečistač vazduha može da se koristi kao zaseban uređaj, ali takođe sjajno funkcioniše u sprezi da TRÅDFRI mrežnim prolazom i IKEA Home smart aplikacijom.

BRZI VODIČ

Ako imate iOS uređaj:

Posetite App Store prodavnicu i preuzmite IKEA Home smart aplikaciju. Pomoću aplikacije možete da obavite postupak dodavanja STARKVIND prečištača vazduha TRÅDFRI mrežnom prolazu.

Ako imate Android uređaj:

Posetite Google Play prodavnicu i preuzmite IKEA Home smart aplikaciju. Pomoću aplikacije možete da obavite postupak dodavanja STARKVIND prečištača vazduha TRÅDFRI mrežnom prolazu.

 **Uparivanje:** Dodavanje STARKVIND prečištača vazduha TRÅDFRI mrežnom prolazu.

STARKVIND stoni prečištač vazduha:

Uklonite poklopac da biste došli do tastera za uparivanje.

- Domet mrežnog prolaza i prijemnika izmeren je u prostoru bez prepreka.
- Različiti građevinski materijali i postavljanje uređaja mogu da utiču na opseg bežičnog povezivanja.
- Ukoliko pomoću aplikacije nije moguće povezati prečištač vazduha na mrežni prolaz, pomerite prečištač vazduha bliže mrežnom prolazu.

Upravljanje brzinom ventilatora

Podešavanje brzine ventilatora je moguće postaviti na nivo od 1 do 5, a moguće je koristiti i automatski režim.

Automatski režim

U automatskom režimu proizvod bira brzinu ventilatora u zavisnosti od kvaliteta vazduha u prostoriji.

Kada prečištač vazduha radi aktivan je i senzor za kvalitet vazduha koji meri koncentraciju PM 2.5 čestica.

Samo u IKEA Home smart aplikaciji.
Indikator za kvalitet vazduha (PM 2.5):

Zeleni: 0–35 / dobar

Žuti: 36–85 / u redu

Crveni: 86– / Loš

- Opseg temperatura prilikom korišćenja: od 0 °C do 40 °C.
- Opseg vlažnosti vazduha prilikom korišćenja: od 10% do 60% RH

(Preporučeni opseg vlažnosti vazduha prilikom korišćenja: od 40% do 60% RH)

Kada se STARKVIND prečištač vazduha prvi put poveže na mrežno napajanje, LED lampice na komandnoj tabli će se uključiti jedna za drugom.

Kada LED lampice prestanu da svetle, proizvod je spreman za upotrebu.

Pritisnite taster za upravljanje da biste uključili automatski režim ili ga okrenite da biste izabrali željeni nivo. Pritisnite taster opet da biste isključili uređaj.

Dugačkim pritiskom se uključuje zaključavanje komandi. Upravljanje je moguće vršiti i iz aplikacije IKEA Home smart.

Uputstva za održavanje

Pre čišćenja iskopčajte proizvod.

Očistite proizvod tako što ćete ga obrisati mekom navlaženom krpom. Koristite drugu krpom i suhu krpom da biste ga osušili brisanjem.

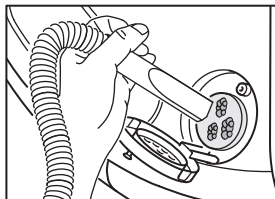
Redovno usisavajte predfilter.

Napomena!

Nikada nemojte da koristite abrazivna sredstva za čišćenje ili hemijski razređivače jer njima možete da oštetite proizvod.

Čišćenje senzora za kvalitet vazduha

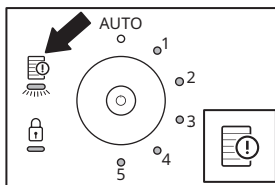
Redovno usisavajte senzor za kvalitet vazduha.



Zamena filtera

Prilikom zamene filtera od ključne je važnosti da korisnik učini sledeće:

Kada svetli jedna LED lampica na komandnoj tabli to označava da je neophodno proveriti filtere.



Upozorenje!

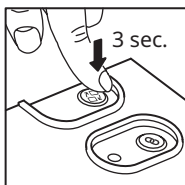
Kabl za napajanje mora da bude iskopčan tokom postupka zamene filtera!

1. Iskopčajte uređaj sa napajanja i sačekajte dok se ventilator ne zaustavi.
2. Uklonite predfilter i očistite ga usisivačem ili

ga operite u vodi u zavisnosti od toga koliko je zaprljan.

- Uklonite filter(e) uz pažljivo rukovanje iskorišćenim filterima. Odložite filter(e) u skladu sa lokalnim propisima o odlaganju otpada i zaštiti životne sredine.
- Očistite unutrašnjost i uklonite prašinu i nečistoće.
- Postavite novi filter(e). (Dodirujte samo okvir filtera za gas).
- Ponovo povežite kabl za napajanje.
- Kada ste obavili zamenu filtera, pritisnite i držite pritisnutim taster RESET u trajanju od 3 sekunde. Na ovaj način se ponovo uspostavlja početna vrednost brojača za interval zamene filtera.
- Učvrstite predfilter na njegovo mesto.

- Nakon zamene filtera temeljno operite ruke.



Tehničke specifikacije

Model: STARKVIND prečistač vazduha

Tip: E2006

Dimenzije: Prečnik: 54 cm V: 55 cm

Težina: oko 7,9 kg

Ulaz: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Domet: 10 m bez prepreka

Radna frekvencija: (2400~2483,5) MHz

Izlazna snaga: 9.5 dBm

Filteri:

Filter za uklanjanje čestica.

Opcionalno: Filter za uklanjanje gasova.

Napajanje

Tip: KA4802A-2402000P

Ulaz: (100~240) VAC, 50/60 Hz, 1,2A

Izlaz: 24,0 V DC, maks. 2,0 A, maks. 48,0 W

(Samo za EU/UK)

Prosečna efikasnost u režimu rada: 87,7%

Efikasnost pri malom opterećenju (10%): 78,7%

Potrošnja električne energije

bez opterećenja: 0,1 W

Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.

Proizvođač: IKEA Sweden AB

(registarski broj preduzeća: 556074-7551)

Adresa: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN

STARKVIND prečistač vazduha E2006:

Radni režimi sa filterom za čestice (sa filterom za gasove)

| Nivo | Buka | CADR | Snaga |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | "5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Može doći do odstupanja od preporučenih intervala zamene u zavisnosti od sredine u kojoj se uređaj koristi.

| Filter | Interval | Radnja |
|----------------------------|-------------------------|----------|
| Predfilter | Na svake 2 do 4 nedelje | Čišćenje |
| Senzor za kvalitet vazduha | Na svakih 6 meseci | Čišćenje |
| Filter za čestice | Na svakih 6 meseci | Zamena |
| Filter za gasove | Na svakih 6 meseci | Zamena |

Sačuvaj ova uputstva za buduće potrebe.



Simbol precrтана kanta na točkovima upućuje da dati proizvod treba odložiti odvojeno od ostalog otpada u domaćinstvu. Proizvod treba predati na reciklažu u skladu s važećim propisima za odlaganje otpada i zaštitu životne sredine. Odvajanjem označenog proizvoda od otpada iz domaćinstva pomažeš da se smanji obim otpada koji se izručuje na spaljivanje i deponiju, a time ćeš umanjiti neželjeni učinak na ljudsko zdravlje i životnu sredinu. Radi bližih obaveštenja, molimo obrati se robnoj kući IKEA.

To napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi, kakor tudi osebe brez izkušenj in znanja, če jih je oseba, ki odgovarja za njihovo varnost, poučila o varnem rokovanju z napravo ter se zavedajo nevarnosti uporabe. Otroci naj se ne igrajo z napravo. Otroci naj ne čistijo ali vzdržujejo naprave brez nadzora.

Električna varnost

- Ne uporabljajte poškodovanega vtiča ali zrahljane električne vtičnice.
- Izdelka ne premeščajte tako, da pri tem potegnete napajalni kabel.
- Da se napajalni kabel ne bi poškodoval ali deformiral, ga ne upogibajte na silo in nanj ne podstavljajte težkih predmetov.
- Če je električna vtičnica mokra, izdelek previdno odklopite in pustite, da se pred nadaljnjo uporabo vtičnica popolnoma posuši.
- Z vtičem ne ravnejte z mokrimi rokami.
- Vtiča ne vtikajte in izklaplajte večkrat zaporedoma.
- Pred popravilom, pregledom ali zamenjavo delov napravo izključite iz električnega omrežja.
- Z vtiča odstranite prah ali vodo.
- Napravo izklopite, če je ne nameravate uporabiti dlje časa.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov servisni zastopnik ali podobno usposobljena oseba, da bi preprečili morebitno nesrečo.
- Ne poskušajte popravljati ali spreminjati napajalnega kabla.
- Ta izdelek se uporablja samo z napajalno enoto, ki ste ju prejeli skupaj.
- Če je kateri koli del poškodovan, izdelka ne smete uporabljati.

Varna namestitvev

- Izdelek je namenjen samo gospodinjski uporabi v običajnih pogojih delovanja.
- Ne nameščajte prečiščevalnika zraka v bližini grelne naprave.
- Izdelka ne uporabljajte v vlažnih okoljih ali v okoljih z visoko stopnjo vlage, kot je kopalnica, ali v prostorih z večjimi spremembami temperature.
- Ta izdelek ni nadomestek za dobro prezračevanje, redno sesanje, kuhinjsko napo ali ventilator med kuhanjem.

- Izdelek vedno postavite in uporabite na suhi, stabilni, ravni in vodoravni površini.
- Okrog naprave naj bo vsaj 30 cm prostega prostora.
- Izdelka ne uporabljajte na območjih, kjer se uporabljajo ali shranjujejo vnetljivi plini ali vnetljivi materiali.
- Na izdelku ne uporabljajte pretirane sile in ga ne podvrzite udarcem in trkom.
- Namestite izdelek tako, da nič okoli izdelka ne ovira pretoka zraka.

Varno delovanje

- Izdelka nikoli ne potaplajte v vodo.
- Izdelka ne razstavljajte, popravljajte ali spreminjajte.
- Preden izdelek očistite, ga izklopite.
- Če prečiščevalnik zraka proizvaja nenavaden hrup, vonj po zažganem ali dim, takoj izključite vtič iz električne vtičnice in pokličite našo službo za podporo strankam.
- V zračni dotok naprave ne pršite vnetljivih snovi.
- V vtičnico ali vhod v napravo ne vtikajte prstov ali drugih predmetov.
- Ob koncu cikla uporabe filtre zamenjajte z novimi. Učinkovitost izdelka se sicer lahko poslabša.
- Izdelka ne potiskajte in se ne naslanjajte nanj, saj se lahko prevrne ter povzroči telesne poškodbe ali se pokvari.
- Naprava ne odstranjuje ogljikovega monoksida (CO) ali radona (Rn). Izdelka ni mogoče uporabljati kot varnostno napravo ob nesrečah v primeru zgorevanja in nevarnih kemikalij.

POMEMBNO:

prečiščevalnik zraka STARKVIND se lahko uporablja kot samostojna naprava ali skupaj z aplikacijo TRÅDFRI Gateway ali IKEA Home.

HITRI VODNIK**Če imate napravo s sistemom IOS:**

pojdite v spletno trgovino App Store in prenesite pametno aplikacijo IKEA Home. Aplikacija vas bo vodila skozi postopek dodajanja prečiščevalnika zraka STARKVIND v svoj TRÅDFRI Gateway.

Če imate napravo s sistemom Android:

pojdite v spletno trgovino Google Play in prenesite pametno aplikacijo IKEA Home. Aplikacija vas bo vodila skozi postopek dodajanja prečiščevalnika zraka STARKVIND v svoj TRÅDFRI Gateway.

 **Uparjanje:** dodajte prečiščevalnik zraka STARKVIND v svoj TRÅDFRI Gateway.

Miza prečiščevalnika zraka STARKVIND:

gumb za uparjanje boste našli tako, da odstranite zgornji pokrov.

- Doseg med vstopnim mestom in sprejemnikom je merjen na prostem.
- Različni materiali in namestitve enote lahko vplivajo na območje brezžične povezljivosti.
- Če aplikacija ne more povezati prečiščevalnika zraka z vstopnim mestom, poskusite prečiščevalnik zraka primakniti bližje.

Krmiljenje hitrosti ventilatorja

Hitrost ventilatorja je mogoče regulirati med 1 in 5 in samodejnim načinom.

Samodejni način

V samodejnem načinu izdelek izbere hitrost ventilatorja skladno s kakovostjo zunanjega zraka. Senzor kakovosti zraka je med delovanjem prečiščevalnika aktiven in meri delce PM 2,5.

Samo v pametni aplikaciji IKEA Home.

Kazalniki za prikaz kakovost zraka (PM 2,5):

Zelena: 0–35 / dobro

Rumena: 36–85 / v redu

Rdeča: 86– / ni v redu

- Obratovalna temperatura: 0 °C do 40 °C.
- Vlažnost pri obratovanju: 10 do 60 % RV (Priporočena operativna vlažnost: 40–60 % RV)

Ko prečiščevalnik zraka STARKVIND prvič priključite na omrežje, se LED luči na nadzorni plošči prižgejo zaporedoma. Ko LED luči ugasnejo, je naprava pripravljen za uporabo.

Pritisnite kontrolni gumb, da ga nastavite samodejni način, ali ga obrnite na zeleno stopnjo.

Znova pritisnite gumb, da napravo izklopite.

Dolg pritisek aktivira kontrolno ključavnico. Napravo lahko nadzorujete tudi iz pametne aplikacije IKEA Home.

Navodila za čiščenje

Pred čiščenjem izdelek izklopite.

Če želite napravo očistiti, jo obrišite z mehko vlažno krpo. Z drugo mehko, a suho krpo jo obrišite do suhega.

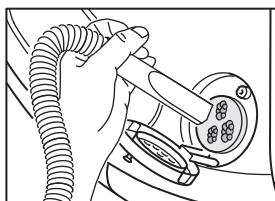
Predfilter redno vakuumsko čistite.

Opomba!

Nikoli ne uporabljajte abrazivnih čistilnih sredstev ali kemičnih topil, saj lahko z njimi poškodujete izdelek.

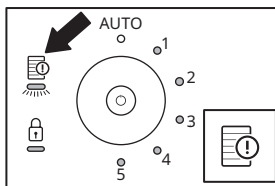
Čiščenje senzora kakovosti zraka

Senzor kakovosti zraka redno vakuumsko čistite.

**Zamenjava filtra**

Pri zamenjavi filtra je bistveno, da uporabnik ravna na naslednji način:

Če na nadzorni plošči sveti ena LED lučka, pomeni, da morate preveriti filtre.

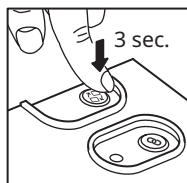
**Opozorilo!**

Napajalni kabel je treba pred zamenjavo filtra izklopiti!

1. Odklopite napajanje in počakajte, da se ventilator ustavi.
2. Odstranite predfilter in ga očistite s sesalnikom ali vodo, odvisno od tega, kako umazan je.
3. Previdno odstranite filter ali filtre. Filter ali filtre zavrzite skladno z lokalnimi okoljskimi predpisi o odstranjevanju odpadkov.
4. Očistite notranjost tako, da odstranite ves prah in umazanijo.

- Vstavite nov filter ali nove filtre. (Dotikajte se leokvirja filtra za pline).
- Ponovno priklopite napajalni kabel.
- Ko ste zamenjali filter, pritisnite in 3 sekunde držite gumb RESET. Ponastavitev inicializira števec cikla zamenjanega filtra.
- Predfilter namestite na njegovo mesto.

Po menjavi filtra ali filtrov si temeljito umijte roke.



Tehnične specifikacije

Model: Prečiščevalnik zraka STARKVIND

Vrsta: E2006

Mere: Premer: 54 cm V: 55 cm

Teža: približno 7,9 kg

Vhod: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Doseg: 10 m na prostem

Delovna frekvenca: 2400–2483,5 MHz

Izhodna moč: 9.5 dBm

Filtri:

Filter za odstranjevanje delcev.

Opcijsko: Filter za čiščenje plinov.

Napajalna enota

Vrsta: KA4802A-2402000P

Vhod: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,2 A

Izhod: 24,0 V DC, najv. 2,0 A, najv. 48,0 W

(Samo EU/Združeno kraljestvo)

Povprečna učinkovitost delovanja: 87,7 %

Učinkovitost pri nizki obremenitvi (10 %): 78,7 %

Brez porabe obremenitve: 0,1 W

Samo za notranjo uporabo.

Proizvajalec: IKEA, Sweden AB

(številka vpisa v register gospodarskih družb: 556074-7551)

Naslov: Box 702, SE-343 81 Älmhult, ŠVEDSKA

Prečiščevalnik zraka STARKVIND E2006:

Načini delovanja s filtrom za delce (s filtrom za pline)

| Raven | Hrup | Stopnja dobave čistega zraka | Moč |
|-------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | "5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Priporočeni cikli za menjavo filtrov se lahko razlikujejo glede na okolje delovanja.

| Filter | Cikel | Dejanje |
|------------------------|------------------|-----------|
| Predfilter | Vsaki 2–4 tednov | Čiščenje |
| Senzor kakovosti zraka | Vsaki 6 mesecev | Čiščenje |
| Filter za delce | Vsaki 6 mesecev | Zamenjava |
| Filter za pline | Vsaki 6 mesecev | Zamenjava |

Ta navodila shrani za kasnejšo uporabo.



Znak s prečrtanim izveličnim zabojnikom pomeni, da izdelek ne spada med običajne gospodinjske odpadke. Izdelek je treba zavreči oziroma reciklirati v skladu z lokalnimi okoljevarstvenimi predpisi. Z ločevanjem odpadkov se zmanjša količina odpadkov v sežigalnicah in na smetiščih in s tem morebiten negativen vpliv na človekovo zdravje in okolje. Dodatne informacije so na voljo v najbližji trgovini IKEA.

Bu cihaz, 8 yaşından büyük çocuklar tarafından kullanılabilir. Ayrıca fiziksel, duyuşal veya zihinsel yetenekleri azalmıř veya bilgi eksiklięi olan kiřiler, cihazın güvenli bir řekilde kullanılması ve tehlikeleri anlaması konusunda onların güvenlięinden sorumlu bir kiři tarafından yeterli denetim veya kullanım eęitimi verilmiřse, bu kiřiler tarafından da kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

Elektrik güvenlięi

- Hasarlı bir elektrik fiři veya yerinden çıkmıř bir elektrik prizi kullanmayın.
- Ürünü güç kablosundan çekerek hareket ettirmeyin.
- Güç kablosunun hasar görmesini veya deforme olmasını önlemek için zorla bükmeyin veya ağır bir nesnenin altında çalıştırmayın.
- Elektrik prizi ıslaksa ürünün fiřini dikkatlice çıkarın ve sonraki kullanımdan önce elektrik prizinin tamamen kurumasına izin verin.
- Elektrik fiřini ıslak elle tutmayın.
- Elektrik fiřini tekrar tekrar takıp çıkarmayın.
- Onarım, muayene veya parça deęiřiminden önce cihazın fiřini çekin.
- Elektrik fiřinde toz veya su varsa temizleyin.
- Cihaz uzun süre kullanılmıyacaksa fiřini çekin.
- Güç kablosu hasar görürse tehlikeyi önlemek için üretici, servis acentesi veya benzer kaliteye sahip kiřiler tarafından deęiřtirilmelidir.
- Güç kablosunu onarmaya veya deęiřtirmeye çalışmayın.
- Bu ürün sadece birlikte saęlanan güç kaynaęı ünitesi ile birlikte kullanılmalıdır.
- Herhangi bir parça hasar görürse ürün kullanılmamalıdır.

Kurulum güvenlięi

- Ürün sadece normal çalışma kořullarında ev kullanımı için tasarlanmıřtır.
- Hava temizleme cihazını ısıtma cihazlarına yakın yerlere kurmayın.
- Ürünü ıslak ortamlarda veya banyo gibi yüksek neme sahip ortamlarda veya büyü k sıcaklık deęiřimlerinin gerçekteřtięi bir odada kullanmayın.

- Bu ürün, uygun havalandırma, elektrikli süpürge veya piřirme sırasında kullanılan davlumbaz veya fanın işlevsellięinin sunan bir yedek parça deęildir.
- Ürünü her zaman kuru, düz ve yatay yüzey üzerinde kurun ve kullanın.
- Ürünün etrafında en az 30 cm boş alan bırakın.
- Ürünü yanıcı gazların veya yanıcı maddelerin kullanıldıęı veya depolandıęı yerlerde kullanmayın.
- Ařırı kuvvet uygulamayın veya ürünü çarpmalara ve patlamalara maruz bırakmayın.
- Ürünü, ürünün etrafında hava sirkülasyonu önleyecek hiębir engel olmayacak řekilde kurun.

Çalışma güvenlięi

- Ürünü asla suya koymayın.
- Ürünü sökmeyin, onarmayın veya üzerinde deęiřiklik yapmayın.
- Ürünü temizlemeden önce fiřini çekin.
- Hava temizleme cihazı garip bir ses, yanma kokusu veya duman çıkarırsa fiři elektrik prizinden hemen çıkarın ve Müřteri desteęimizi arayın.
- Hava giriřine yanıcı maddeler püskürtmeyin.
- Parmaklarınızı veya yabancı cisimleri hava giriřine veya çıkıřına sokmayın.
- Filtre deęiřtirme döngülerine göre filtreleri yenileriyle deęiřtirin. Aksi takdirde, ürün performansı kötü etkilenebilir.
- Devrilebileceęinden ve fiziksel yaralanmalara veya ürün arızalarına neden olabileceęinden ürünü itmeyin veya ürüne yaslanmayın.
- Ürün karbonmonoksit (CO) veya radon (Rn) üretmez. Yanma işlemlerinde ve tehlikeli kimyasalların dahil olduęu kazalarda güvenli cihazı olarak kullanılamaz.

ÖNEMLİ:

STARKVIND hava temizleme cihazı tek başına kullanılmasının yanı sıra TRÅDFRI Gateway ve IKEA Home akıllı uygulamayla birlikte kullanılabilir.

HIZLI KILAVUZ**Bir iOS cihazınız varsa:**

App Store'a gidin ve IKEA Home akıllı uygulamayı indirin. Uygulamada STARKVIND hava temizleme cihazını TRÅDFRI Gateway'inize ekleyebilirsiniz.

Bir Android cihazınız varsa:

Google Play'e gidin ve IKEA Home akıllı uygulamayı indirin. Uygulamada STARKVIND hava temizleme cihazını TRÅDFRI Gateway'inize ekleyebilirsiniz.

 **Eşleştirme:** STARKVIND hava temizleme cihazınızı TRÅDFRI Gateway'inize eklemeyi.

STARKVIND hava temizleme cihazı masası:

Masanın üst kısmını kaldırdığınızda eşleştirme düğmesini bulacaksınız.

- Ağ geçidi ve alıcı arasındaki mesafe açık havada ölçülür.
- Yapı materyallerindeki ve ünitelerin yerleştirilmesindeki farklılık kablosuz bağlantı menzili etkileyebilir.
- Uygulama hava temizleyicinizi ağ geçidine bağlayamazsa hava temizleme cihazınızı ağ geçidinize daha yakın bir yere taşımayı deneyin.

Fan hızı kontrolü

Fan hızı 1 ile 5 arasında ve Otomatik Mod olarak ayarlanabilir.

Otomatik Mod

Ürün, otomatik moda ortam hava kalitesine göre fan hızını seçer.

Hava kalitesi sensörü aktiftir ve hava temizleme cihazı çalışırken PM 2.5 partiküllerini ölçer.

Sadece IKEA Home akıllı uygulamada.

Hava kalitesi göstergeleri (PM 2.5):

Yeşil: 0-35 / İyi

Turuncu: 36-85 / Normal

Kırmızı: 86- / Kötü değil

- Çalışma sıcaklığı: 0°C ile 40°C.
- Çalışma sırasında nem: Bağıl nem %10 ile %60 (Önerilen çalışma nem: bağıl nem %40-60)

STARKVIND hava temizleme cihazı ilk kez şebekeye bağlandığında, kontrol panelindeki LED ışıkları arka arkaya yanıp söner. LED ışıkları yanmayı bıraktığında, ürün kullanıma hazırdır.

Otomatik moda geçmek için kontrol düğmesine basın veya istediğiniz seviyeye getirin. Kapatmak için düğmeye tekrar basın.

Basılı tutarak Kontrol kilidini etkinleştirebilirsiniz. Ayrıca IKEA Home smart uygulamasından da kontrol edilebilir.

Bakım talimatları

Temizlemeden önce ürünün fişini çekin.

Ürünü yumuşak nemli bir bezle silerek temizleyin. Kurulamak için başka bir yumuşak ve kuru bez kullanın.

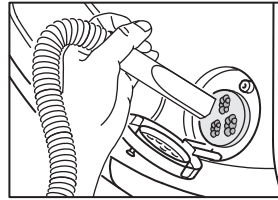
Ön filtreyi düzenli olarak elektrikli süpürgeyle temizleyin.

Not!

Ürüne zarar verebileceğinden asla aşındırıcı temizleyiciler veya kimyasal çözücüler kullanmayın.

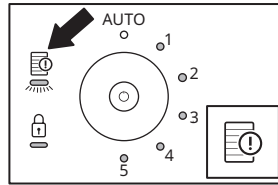
Hava kalitesi sensörünün temizliği

Hava kalitesi sensörünü düzenli olarak elektrikli süpürgeyle temizleyin.

**Filtre değişimi**

Filtreyi değiştirirken kullanıcının aşağıdaki hususlara dikkat etmesi çok önemlidir:

Kontrol panelinde yanık tek bir LED ışığı, filtrelerinizi kontrol etmeniz gerektiğini gösterir.

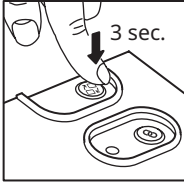
**Uyarı!**

Filtre değişimi yapılırken güç kaynağı kablosu çıkarılmalıdır!

1. Gücü kesin ve fan duruncaya kadar bekleyin.
2. Ön filtreyi çıkarın ve ne kadar kirlili olduğuna bağlı olarak ön filtreyi elektrikli süpürge veya su ile temizleyin.
3. Filtreleri çıkarın ve kullanılan filtreleri dikkatli bir şekilde tutun. Filtreleri atık bertarafı için yerel çevre düzenlemelerine uygun olarak atın.
4. Ürünün içini temizleyin, tüm toz ve kiri temizleyin.

5. Yeni filtreleri takın. (Sadece gaz filtresinin çerçevesine dokunun).
6. Güç kaynağı kablosunu yeniden takın.
7. Bir filtreyi değiştirdiğinizde, SIFIRLA düğmesini 3 saniye basılı tutun. Sıfırlama yaptığınızda filtre değiştirme döngüsü sayacı başlar.
8. Ön filtreyi yerine sabitleyin.

* Filtreleri değiştirdikten sonra ellerinizi iyice yıkayın.



Teknik ayrıntılar

Model: STARKVIND hava temizleme cihazı

Türü: E2006

Boyutlar: Çap: 54 cm Y: 55 cm

Ağırlık: yakl. 7,9 kg

Giriş: 24,0 V DC, 1,3 A, 31,0 W

Menzil: Açık havada 10 m

Çalışma frekansı: 2400~2483,5 MHz

Çıkış gücü: 9.5 dBm

Filtreler:

Partikül giderici filtre.

İsteğe bağlı: Gaz temizleme filtresi.

Güç Kaynağı Ünitesi

Türü: KA4802A-2402000P

Giriş: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,2 A

Çıkış: 24,0 V DC, Maks. 2,0 a, Maks. 48,0 W

(Yalnızca AB/BK)

Ortalama aktif verimlilik: %87,7

Düşük yükte verimlilik (%10): %78,7

Yüksüz güç tüketimi: 0,1 W

Sadece kapalı mekan kullanımı içindir.

Üretici: IKEA of Sweden AB

(ticari sicil numarası: 556074-7551)

Adres: Box 702, SE-343 81 Älmhult, İSVEÇ

STARKVIND hava temizleme cihazı E2006:

Parçacık filtreli çalışma modları (Gaz filtresi)

| Düzy | Gürültü | CADR | Güç |
|------|----------------------|---|------------------|
| 1 | 24dB(A) (24dB(A)) | 50m ³ /h (45m ³ /h) | 2.0W (1.9W) |
| 2 | 31dB(A) (31dB(A)) | 110m ³ /h (95m ³ /h) | 5.0W (4.0W) |
| 3 | 42dB(A) (41dB(A)) | 180m ³ /h (145m ³ /h) | 11.5W (9.5W) |
| 4 | 50dB(A) (48dB(A)) | 240 m ³ /h (205m ³ /h) | 24.5W (19.0W) |
| 5 | 53dB(A) (51dB(A)) | 260 m ³ /h (240m ³ /h) | 33.0W (25.0W) |

Önerilen filtre değiştirme döngüleri, çalışma ortamına bağlı olarak farklılık gösterebilir.

| Filtre | Döngü | Eylem |
|-----------------------|---------------------|-----------|
| Ön filtre | Her 2~4 haftada bir | Temizleme |
| Hava kalitesi sensörü | Her 6 ayda bir | Temizleme |
| Partikül filtresi | Her 6 ayda bir | Değişim |
| Gaz filtresi | Her 6 ayda bir | Değişim |

Bu talimatları gelecekte kullanmak üzere kaydedin.



Üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu sembolü, o ürünün ev atıklarından ayrı olarak çöpe atılması gerektiğini belirtir. Ürün, çöpe atılması gerektiğinde geri dönüşüm için yerel çevre düzenlemesi kurallarına uygun olarak çöpe veya toplama noktalarına bırakılmalıdır. Bu sembole sahip ürünlerin doğru bir şekilde çöpe atılması, yakma veya depolanma için gönderilen atık miktarının azalmasına ve insan sağlığı ve çevre üzerindeki olası olumsuz etkilerini en aza indirmeye yardımcı olacaktır. Daha fazla bilgi için, IKEA mağazası ile irtibata geçiniz.

طاولة جهاز تنقية الهواء STARKVIND:

سوف تجد زر الاقتران عند فك أعلى الطاولة.

- يُقاس النطاق بين البوابة ووحدة الاستقبال في الهواء الطلق.
- قد تؤثر مواد البناء ووضع الوحدات المختلفة في نطاق الاتصال اللاسلكي.
- إذا تعذر على التطبيق توصيل جهاز تنقية الهواء بالبوابة، فحاول نقل جهاز تنقية الهواء بالقرب من البوابة.

التحكم في سرعة المروحة

يمكن تنظيم سرعة المروحة بين 1 إلى 5 والوضع تلقائي.

الوضع التلقائي

في وضع Auto «تلقائي»، يحدد المنتج سرعة المروحة وفقاً لجودة الهواء المحيط.
جهاز استشعار جودة الهواء نشط ويقيس المواد الجزيئية PM 2.5 عند تشغيل جهاز تنقية الهواء.

فقط في التطبيق الذكي IKEA Home.

مؤشرات البيان لجودة الهواء (PM 2.5):

إضاءة باللون الأخضر: 0-35 / جيد

إضاءة باللون الكهرماني: 36-85 / مقبول

إضاءة باللون الأحمر: 86- / غير جيد

• درجة حرارة التشغيل: 0 إلى 40 درجة مئوية.

• الرطوبة عند التشغيل: 10 إلى 60% رطوبة نسبية

(الرطوبة التشغيلية الموصى بها: 40-60% رطوبة نسبية)

عند توصيل جهاز تنقية الهواء STARKVIND بالتيار الكهربائي للمرة الأولى، تضيء مصابيح LED على لوحة التحكم بشكل متتابع. عندما تتوقف مصابيح LED عن الإضاءة، يكون المنتج جاهزاً للاستخدام.

اضغط على مقياس التحكم لوضع الجهاز في وضع Auto

«تلقائي»، أو حوّل المقياس على المستوى المطلوب. اضغط على مقياس التحكم مرة أخرى لإيقاف تشغيل الجهاز.

تؤدي الضغط الطويلة إلى تنشيط قفل التحكم. ويمكن التحكم فيه أيضاً من التطبيق الذكي IKEA Home.

تعليمات العناية

افصل المنتج من مصدر الطاقة قبل تنظيفه.

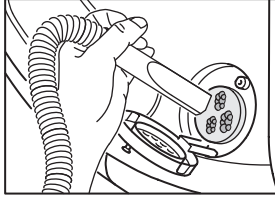
امسح المنتج بقطعة قماش رطبة وناعمة حتى تنظفه. استخدم قطعة قماش أخرى ناعمة وجافة لمسح المنتج حتى يجف.
استخدم المكنسة الكهربائية لتنظيف المرشح الأولي بانتظام.

ملاحظة!

لا تستخدم منظفات كاشطة أو مذيبيات كيميائية لأن ذلك يمكن أن يتلف المنتج.

تنظيف مستشعر جودة الهواء

استخدم المكنسة الكهربائية في تنظيف مستشعر جودة الهواء بصورة منتظمة.

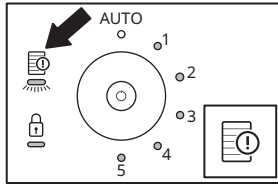


استبدال المرشح

عند استبدال المرشح، من الضروري أن يتبع المستخدم

الخطوات التالية:

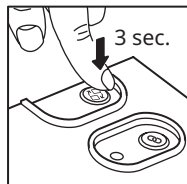
يشير مصباح LED المضاء على لوحة التحكم إلى أنه يجب عليك التحقق من المرشحات.

**تحذير!**

يجب فصل سلك إمداد الطاقة أثناء استبدال المرشح!

1. أفضل الطاقة وانتظر حتى تتوقف المروحة.
2. فك المرشح الأولي ونظفه باستخدام مكنسة كهربائية أو بالمياه حسب درجة اتساخه.
3. فك المرشح (المرشحات)، وتعامل مع المرشحات المستخدمة بعناية. تخلف من المرشح (المرشحات) وفقاً للوائح البيئية المحلية للتخلص من النفايات.
4. نظّف الجزء الداخلي للمرشح وقم بإزالة الغبار والأوساخ.
5. أدخل المرشح (المرشحات) الجديد. (المس إطار مرشح الغاز فقط).
6. أعد توصيل سلك إمداد الطاقة.
7. عندما تستبدل المرشح، اضغط مع الاستمرار على زر RESET «إعادة الضبط» لمدة 3 ثوانٍ. يؤدي إعادة الضبط إلى تهيئة عداد دورة استبدال المرشح.
8. ثبت المرشح الأولي في مكانه.

• اغسل يديك جيداً بعد استبدال المرشح (المرشحات).



يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو نقص في الخبرة والمعرفة إذا تم منحهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المحتملة من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. لا يجوز للأطفال اللعب بالجهاز. لا يجوز للأطفال التنظيف وصيانة الإستخدام دون إشراف.

السلامة التشغيلية

- لا تضع المنتج في الماء.
- تجنب فك المنتج أو إصلاحه أو تعديله.
- أفضل المنتج من مصدر الطاقة قبل تنظيفه.
- إذا كان جهاز تنقية الهواء يصدر ضوضاء غريبة أو رائحة حريق أو دخانًا، فانزع قابس الطاقة على الفور من مأخذ التيار الكهربائي واتصل بخدمة دعم العملاء.
- لا ترش أي مواد قابلة للاشتعال في مدخل الهواء.
- لا تحشر أصابعك أو أي أجسام غريبة في مدخل أو منفذ الهواء.
- استبدل المرشحات بأخرى جديدة وفقًا لدورات استبدال المرشحات. وإلا فقد يتأثر أداء المنتج سلبيًا.
- لا تدفع هذا المنتج أو تتكئ عليه حيث قد ينقلب ويتسبب في إصابة جسدية أو حدوث عطل في المنتج.
- لا يزيل المنتج أول أكسيد الكربون (CO) أو الرادون (Rn). ولا يمكن استخدامه كجهاز أمان عند وقوع حوادث تشمل عمليات الاحتراق والمواد الكيميائية الخطرة.

ملاحظة مهمة:

يمكن استخدام جهاز تنقية الهواء STARKVIND كجهاز مستقل ويعمل أيضًا مع بوابة TRÅDFRI Gateway والتطبيق الذكي IKEA Home.

دليل سريع

إذا كان لديك جهاز يعمل بنظام iOS:

فانتقل إلى App Store ونزل التطبيق الذكي IKEA Home. سوف ينتقل بك التطبيق خلال عملية إضافة جهاز تنقية الهواء STARKVIND إلى بوابة TRÅDFRI Gateway.

إذا كان لديك جهاز يعمل بنظام Android:

فانتقل إلى Google Play ونزل التطبيق الذكي IKEA Home. سوف ينتقل بك التطبيق خلال عملية إضافة جهاز تنقية الهواء STARKVIND إلى بوابة TRÅDFRI Gateway.

الاقتران: إضافة جهاز تنقية الهواء STARKVIND إلى بوابة TRÅDFRI Gateway.

السلامة الكهربائية

- لا تستخدم قابس طاقة تالفًا أو مأخذًا كهربائيًا مفكوكًا.
- لا تحرك المنتج عن طريق سحب سلك الطاقة.
- لمنع تلف سلك الطاقة أو تشوهه، فلا تثنه بالقوة أو تمرره أسفل جسم ثقيل.
- إذا كان مأخذ التيار الكهربائي رطبًا، فافصل المنتج من المقبس بعناية، واترك المقبس الكهربائي حتى يجف تمامًا قبل استخدامه بعد ذلك.
- لا تمسك قابس الطاقة ويدك مبتلة.
- لا توصل المنتج بمصدر الطاقة وتفصله بصورة متكررة.
- أفضل الجهاز من مصدر الطاقة قبل الإصلاح أو الفحص أو استبدال الأجزاء.
- احرص على إزالة أي غبار أو ماء من قابس الطاقة.
- أفضل الجهاز من مصدر الطاقة إذا كنت تنوي عدم استخدامه لفترة طويلة.
- في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بمعرفة الشركة المصنعة، أو وكيل الخدمة أو أشخاص مؤهلين مماثلين بهدف تجنب الخطر.
- لا تحاول إصلاح سلك الطاقة أو تعديله.
- يجب عدم استخدام هذا المنتج إلا مع وحدة إمداد الطاقة المضمنة.
- إذا كان أي جزء تالفًا، فيجب عدم استخدام المنتج.

سلامة التركيب

- هذا المنتج غير مخصص إلا للاستخدام المنزلي في ظل ظروف التشغيل العادية.
- لا تتركب جهاز تنقية الهواء بالقرب من جهاز تدفئة.
- لا تستخدم المنتج في البيئات الرطبة أو في البيئات ذات الرطوبة العالية، مثل الحمام أو في غرفة بها اختلافات كبيرة في درجة الحرارة.
- لا يحل هذا المنتج محل التهوية المناسبة، والتنظيف العادي بالمكنسة أو تشغيل مدخنة أو مروحة شفط أثناء الطهي.
- ضع المنتج دائمًا واستخدمه على سطح جاف ومستقر وأفق.
- احرص على ترك مساحة 30 سم على الأقل حول المنتج.
- تجنب استخدام المنتج في مناطق استخدام الغازات القابلة للاشتعال أو المواد القابلة للاحتراق أو تخزينها.
- لا تمارس القوة المفرطة على المنتج أو تعرّضه للمطبات والصدمات.
- ثبت المنتج بحيث لا توجد عقبات حوله تعيق دوران الهواء.

جهاز تنقية الهواء STARKVIND E2006:
أوضاع التشغيل مع مرشح الجسيمات (مع مرشح الغاز)

| المستوى | الضوضاء | معدل تسليم الهواء النقي | الطاقة |
|---------|---------------------------------------|--|--------------------------|
| 1 | 24 ديسيبل (A) (24 ديسيبل ((A)) | 50 متر مكعب / ساعة (45 متر مكعب / ساعة) | 2.0 وات (1.9 وات) |
| 2 | 31 ديسيبل (A) (31 ديسيبل ((A)) | 110 متر مكعب / ساعة (95 متر مكعب / ساعة) | 5.0 وات (4.0 وات) |
| 3 | 42 ديسيبل (A) (41 ديسيبل ((A)) | 180 متر مكعب / ساعة (145 متر مكعب / ساعة) | 11.5 y. وات (9.5 وات) |
| 4 | 50 ديسيبل (A) (48) ديسيبل ((A)) | 240 متر مكعب / ساعة (205 متر مكعب / ساعة) | 24.5 وات (19.0 وات) |
| 5 | 53 ديسيبل (A) (51 ديسيبل ((A)) | 260 متر مكعب / ساعة (240 متر مكعب / ساعة) | 33.0 وات (25.0 وات) |

المواصفات الفنية
الموديل: جهاز تنقية الهواء STARKVIND E2006
النوع: E2006
الأبعاد: قطر: 54 سم الارتفاع: 55 سم
الوزن: حوالي 7.9 كجم

الدخل: 24.0 فولت تيار مستمر، 1.3 أمبير، 31.0 وات
نطاق الاتصال: 10 أمتار في جيز خال
تردد التشغيل: 2400-2483.5 ميجاهرتز
طاقة الخرج: 9.5 ديسيبل م

المرشحات:
مرشح لإزالة الجسيمات.
مرشح لتنظيف الغاز.

اختياري: مرشح لتنظيف الغاز.

وحدة الإمداد بالطاقة
النوع: KA4802A-2402000P
الدخل: 100-240 فولت تيار متردد، 50/60 هرتز، 1.2 أمبير
الخرج: 24.0 فولت تيار مستمر، 2.0 أمبير كحد أقصى، 48.0 وات كحد أقصى

(فقط الاتحاد الأوروبي / المملكة المتحدة)
متوسط الكفاءة النشطة: 87.7 %
الكفاءة في الحمل المنخفض (10): 78.7 %
استهلاك الطاقة بدون حمل: 0.1 وات

قد تختلف دورات استبدال المرشح الموصى بها حسب بيئة التشغيل.

| الإجراء | الدورة | المرشح |
|-----------|-----------------|--------------------|
| التنظيف | كل 2 ~ 4 أسابيع | المرشح الأولي |
| التنظيف | كل 6 أشهر | مستشعر جودة الهواء |
| الاستبدال | كل 6 أشهر | مرشح الجسيمات |
| الاستبدال | كل 6 أشهر | مرشح الغاز |

يرجى حفظ هذه الإرشادات لاستخدامها في المستقبل.



الرمز الذي يُظهر حاوية نفايات مشطوبة يشير إلى أنه يجب التخلص من المنتج بشكل منفصل عن النفايات المنزلية. ينبغي تسليم هذا المنتج لإعادة تدويره وفقاً للأنظمة البيئية المحلية للتخلص من النفايات. من خلال قيامك بفصل منتج يحمل هذه العلامة من النفايات المنزلية، فسوف تساعدين على تقليل حجم النفايات التي ترسل إلى المحارق أو تدفن في الأرض وبالتالي تقللي من أي تأثير سلبي محتمل على صحة الإنسان والبيئة. لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال على معرض إيكيا.

الشركة المصنعة: شركة IKEA التابعة لـ Sweden AB
(رقم التسجيل التجاري: 556074-7551)

العنوان: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN

