

PHILIPS

Pedestal fan

CX3550



English 4

Bahasa Melayu 15

العربية 27

Important

Read this user manual carefully before you use the appliance, and save it for future reference.

Danger

- Do not let any liquid or flammable detergent enter the appliance, to avoid electric shock and/or a fire hazard.

Warning

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and maintenance shall not be made by children without supervision.
- Take care that curtains or other objects are not sucked into the fan during operation.
- Do not insert fingers, sticks or other objects into the machine, in order to avoid electric shocks physical injury or fire.
- Do not use the appliance near gas appliances, fireplaces.
- Do not spray any flammable materials such as insecticides or fragrance around the appliance.
- If the power cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service center authorized by Philips, or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Caution

- Always place and use the appliance on a dry, stable, and horizontal surface.
- Do not use the appliance in surroundings with high humidity such as the bathroom, toilet, kitchen, swimming pool, or any outdoor environment.
- Always unplug the appliance when you want to move, clean appliance, or carry out other maintenance. After assembly, do not remove the guards during use or cleaning.
- The appliance is only intended for household use under normal operating conditions.
- Keep product away from fire and do not expose them to direct sunlight or high temperatures.
- Keep long hair away from working appliance, to avoid hair get tangled in appliance.
- Standard WiFi interface based on 802.11b/g/n/ax at 2.4GHz with a maximum output power of 64mW EIRP.
- Bluetooth version 5.2 (LE) at frequency 2.4GHz with RF output less than 10mW EIRP.

Electromagnetic fields (EMF)

This appliance complies with the applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

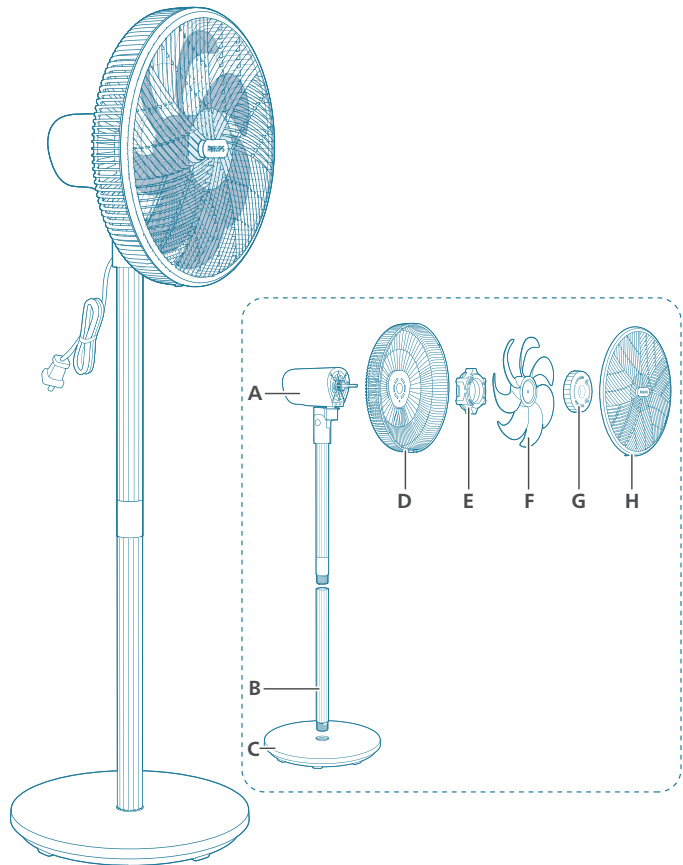
Recycling

Do not throw away the product with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment.

Follow your country's rules for the separate collection of electrical and electronic products. Correct disposal helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Your pedestal fan

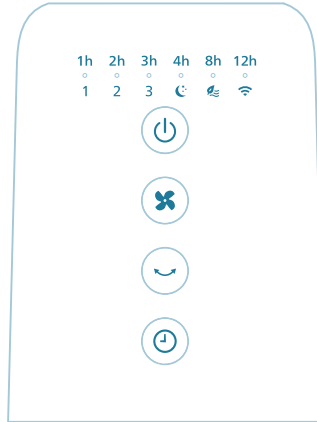
Product overview










6 English

A	Motor&upper pillar	E	Plastic nut
B	Lower pillar	F	Fan blade
C	Base	G	Spinner
D	Rear grill	H	Front grill

Controls overview



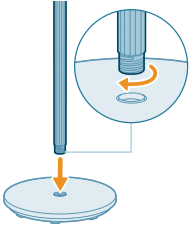
	Power on/off button		Fan speed/mode selection button
	Rotation button		Timer button
1, 2, 3	Fan speed indicator	1h	Timer indicator
	Sleep mode indicator		Natural breeze mode indicator
	WiFi indicator		

Getting started

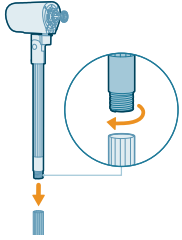
Installing the fan

Remove all packaging of the fan before first use.

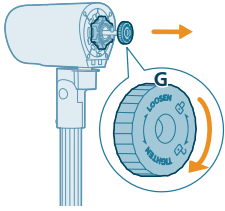
Make sure all components of the fan are correctly installed and fastened.



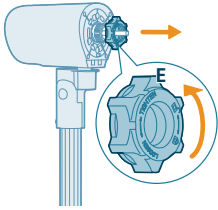
- 1 Insert the lower pillar into the base, and turn it clockwise until it is secured and fixed in the position.



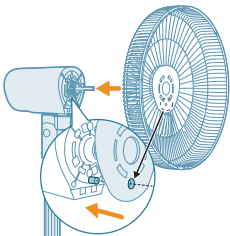
- 2 Align the upper pillar with the lower pillar and securely fasten it by turning it clockwise.



- 3 Rotate the spinner in a clockwise direction to detach it from the motor.

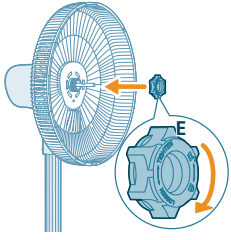


- 4 Turn the plastic nut counterclockwise to detach it from the motor.

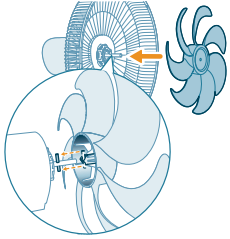


- 5 Secure the rear grill to the motor by aligning the mounting hole on the rear grill with the bolt on the motor.

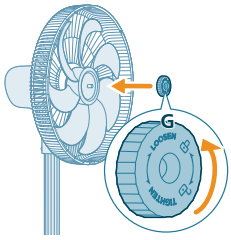
8 English



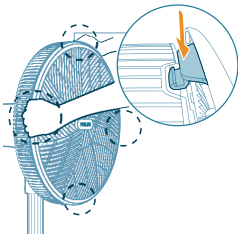
6 Turn the plastic nut clockwise to secure the rear grill.



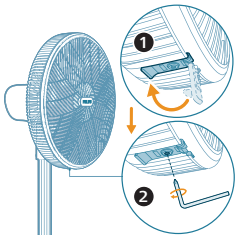
7 Install the fan blade as indicated in the illustration.



8 Rotate the spinner in a counterclockwise direction to secure the fan blade.



9 Secure the top buckle first and then use your hands to connect the front grill to the rear grill.




10 Align the bottom buckle on the grill and use a screw driver to securely fasten the rear and front grill together.

Wi-Fi connection



Setting up the Wi-Fi connection for the first time

- 1 Download and install the Philips "Air+" app from the App Store or Google Play.
- 2 Put the plug of the fan in the power socket and press to turn on the fan.
 - The Wi-Fi indicator  blinks orange for the first time.
- 3 Make sure that your smart phone or tablet is successfully connected to your Wi-Fi network.

Note: Enable Bluetooth feature on your smart phone to ensure the smooth pairing.

- 4 Launch the Philips "Air+" app and click on "Add a device" or press the "+" button on the screen. Follow the on-screen instructions to connect the fan to your network.




Note:

This instruction is only valid when the fan is being set up for the first time. If the network has changed or the setup needs to be performed again.

If you want to connect more than one fan to your smart phone or tablet, you have to do this one by one.

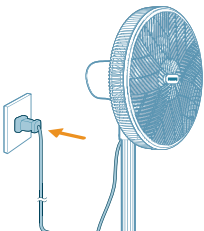
Make sure that the distance between your smart phone or tablet and the fan is less than 10 m without any obstructions.

Reset the Wi-Fi connection

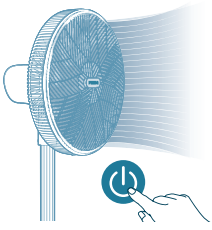
- 1 Put the plug of the fan in the power socket and press  to turn on the fan.
- 2 Press  for 3 seconds until you hear a beep.
 - The fan goes to pairing mode.
 - The Wi-Fi indicator  blinks orange.
- 3 Follow the steps 3-4 in "Setting up the Wi-Fi connection for the first time" section.


Using your pedestal fan

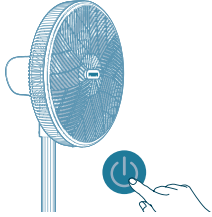
Turning on and off




- 1 Put the plug in the power socket.



2 Press the  button to switch on the fan. The appliance beeps once.

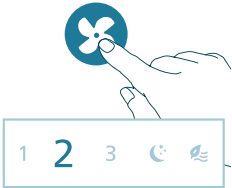



3 Press the  button again to switch off the fan.

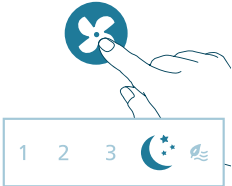
Changing the fan speed

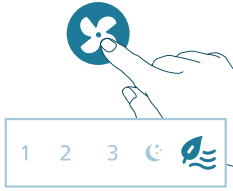
- You can choose the fan speed 1, fan speed 2, fan speed 3, sleep mode or the natural wind mode by pressing the  button.

Manual speed (1, 2, 3): In manual mode, the fan operates on speed 1, speed 2 or speed 3.



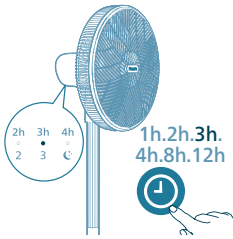
Sleep mode (): Experience a cool and peaceful night's sleep with the Sleep mode. This mode gradually decreases the fan speed to the lowest setting over 30 minutes, helping you fall asleep naturally while also conserving energy.





Natural breeze mode (🌬️): Adjusts fan speeds up and down to mimic the natural movement of air and bring the refreshing feeling of an outdoor breeze into the room.

Using the timer function



Press the ⌚ button repeatedly to choose from 1, 2, 3, 4, 8, or 12 hours, when the fan is on or off. Once the timer ends, the fan will either stop or start operating automatically.

If you need to set a timer for a different length of time, such as 5 or 7 hours, you can use the Air+ app.

After the set timer has ended:

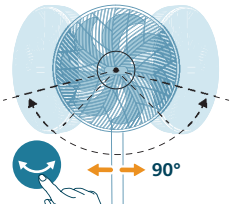
When the fan is off

- The fan will be turned on automatically.

When the fan is on

- The fan will be off automatically.

Oscillation

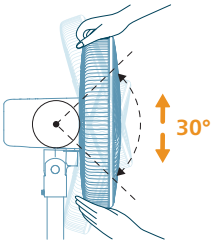


Horizontal oscillation

Press the ~ button on the appliance activate the oscillation feature in your fan. The fan can oscillate horizontally up to 90 degrees.

Vertical oscillation

You can manually adjust the fan to oscillate up to 30 degrees vertically.

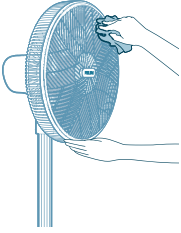


Cleaning and maintenance

Always unplug the appliance before you clean it.

Never immerse the appliance in water or any other liquid.

Never use abrasive, aggressive, or flammable cleaning agents such as bleach or alcohol to clean any part of the appliance.



Regularly clean the outside of the fan to prevent dust from collecting.

- Use a soft, dry cloth to clean both the exterior of the appliance and the air outlet.

Storage

- 1 Turn off the appliance and unplug from the power socket.
- 2 Clean the appliance.
- 3 Store the appliance in a cool, dry location.
- 4 Always thoroughly wash hands after cleaning.

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact the Consumer Care Center in your country.

Problem	Possible solution
My fan fails to turn on or off.	If the appliance can't be turned on, please ensure the power plug is plugged in properly or try another power socket.
My fan is not producing sufficient amount of air or very weak.	If the appliance still doesn't work, contact the Consumer Care Center in your country.
The fan produces a strange/burnt smell.	Ensure the appliance is set to the highest fan speed for maximum air circulation. Allow the appliance to fully circulate the air throughout the room, this may take few minutes.
	Ensure all the air inlet and outlet grilles are unobstructed.
	The first few times you use the appliance, it may produce a plastic smell. This is normal on new appliance. However, if the appliance produces a burnt smell, turn off the appliance and unplug immediately, then contact the Consumer Care Center in your country.

My fan is too loud.	The higher the fan speed setting of the appliance, the louder the noise will be. Set to lower fan speed, the noise will be reduced.
	If anything drops into air outlet, it may also cause abnormal loud sound. Immediately turn off appliance, and get the foreign objects out of the appliance.
	If there is abnormal sound, contact the Consumer Care Center in your country.
My appliance is loud at Sleep mode.	To optimize cooling performance in the Sleep mode, your fan runs at a higher fan speed for the first 30 minutes, gradually decreasing to a lower fan speed. The noise reduces accordingly. You could also choose the lowest fan speed for consistent airflow and lower sound level.
The fan base is wobbly or vibrating.	Check if the appliance is placed on the flat floor or surface.
	Check if any foreign objects beneath the appliance.
	Check if the base of the appliance is properly assembled,
	Check the chapter "Installing the fan".
The Wi-Fi setup is not successful.	If the router your appliance is connected to is dual – band and currently it is not connecting to a 2.4GHz network, please switch to another band of the same router (2.4GHz) and try to pair your appliance again. 5GHz networks are not supported.
	Web authentication networks are not supported.
	Check if the appliance is within range of the Wi-Fi router. You can try to locate the appliance closer to the Wi-Fi router.
	Check if the network name is correct. The network name is case-sensitive.
	Check if the Wi-Fi password is correct. The password is case-sensitive.
	Retry the setup with the instructions in section "Reset the Wi-Fi connection".
	The Wi-Fi connectivity can be interrupted by electromagnetic or other interferences. Keep the appliance away from other electronic devices that may cause interferences.
	Check if the mobile device is in airplane mode. Make sure to have the airplane mode deactivated when connecting to the Wi-Fi network.
	Consult the help section in the App for extensive and up-to-date troubleshooting tips.

Warranty and support

Versuni offers a two-year warranty after purchase on this product. This warranty is not valid if a defect is due to incorrect use or poor maintenance. Our warranty does not affect your rights under law as a consumer. For more information or for invoking the warranty, please visit our website www.philips.com/support.

Penting

Baca manual pengguna ini dengan teliti sebelum anda menggunakan perkakas dan simpannya untuk rujukan masa depan.

Bahaya

- Jangan biarkan sebarang cecair atau detergen mudah terbakar memasuki perkakas untuk mencegah kejutan elektrik dan/atau bahaya kebakaran.

Amaran

- Perkakas ini boleh digunakan oleh kanak-kanak berumur 8 tahun ke atas dan orang yang kurang keupayaan fizikal, deria atau mental atau kekurangan pengalaman dan pengetahuan jika mereka diberikan pengawasan dan arahan berkaitan penggunaan perkakas secara selamat dan memahami bahaya yang mungkin berlaku.
- Perkakas ini hendaklah dijauhkan daripada kanak-kanak berumur 3 tahun ke bawah melainkan mereka diawasi secara berterusan.
- Kanak-kanak tidak seharusnya bermain dengan perkakas ini.
- Pembersihan dan penyelenggaraan tidak sepatutnya dilakukan oleh kanak-kanak tanpa pengawasan.
- Berhati-hati agar langsir atau objek lain tidak disedut masuk ke dalam kipas semasa operasi.
- Jangan masukkan jari, batang atau objek lain ke dalam mesin untuk mencegah kejutan elektrik, kecederaan fizikal atau kebakaran.
- Jangan gunakan perkakas berhampiran dengan perkakas gas, pendinginan.
- Jangan sembur sebarang bahan mudah terbakar seperti racun serangga atau wangian di sekeliling perkakas.
- Jika kord kuasa rosak, kord kuasa mestilah digantikan oleh Philips, pusat servis yang dibenarkan oleh Philips ataupun pihak lain seumpamanya yang layak untuk mengelakkan bahaya.

Awas

- Sentiasa letakkan dan gunakan perkakas pada permukaan yang kering, stabil dan mendatar.
- Jangan gunakan perkakas dalam persekitaran dengan kelembapan tinggi seperti bilik mandi, tandas, dapur, kolam renang atau mana-mana persekitaran luar.
- Sentiasa cabut palam perkakas apabila anda hendak memindahkan, membersihkan perkakas atau melakukan penyelenggaraan lain. Selepas pemasangan, jangan tanggalkan pelindung semasa penggunaan atau pembersihan.
- Perkakas ini hanya dimaksudkan untuk penggunaan di dalam rumah dalam keadaan pengendalian biasa.
- Jauhkan produk daripada api dan jangan dedahkannya kepada cahaya matahari langsung atau suhu yang tinggi.
- Jauhkan rambut panjang daripada perkakas yang sedang beroperasi untuk mengelakkan rambut tersimpul di dalam perkakas.

- Antara muka Wi-Fi standard berdasarkan pada 802.11b/g/n/ax pada tahap 2.4GHz dengan kuasa output maksimum 64mW EIRP.
- Bluetooth versi 5.2 (LE) pada frekuensi 2.4GHz dengan output RF kurang daripada 10mW EIRP.

Medan elektromagnet (EMF)

Perkakas ini mematuhi piawaian dan peraturan berkaitan dengan pendedahan kepada medan elektromagnet.

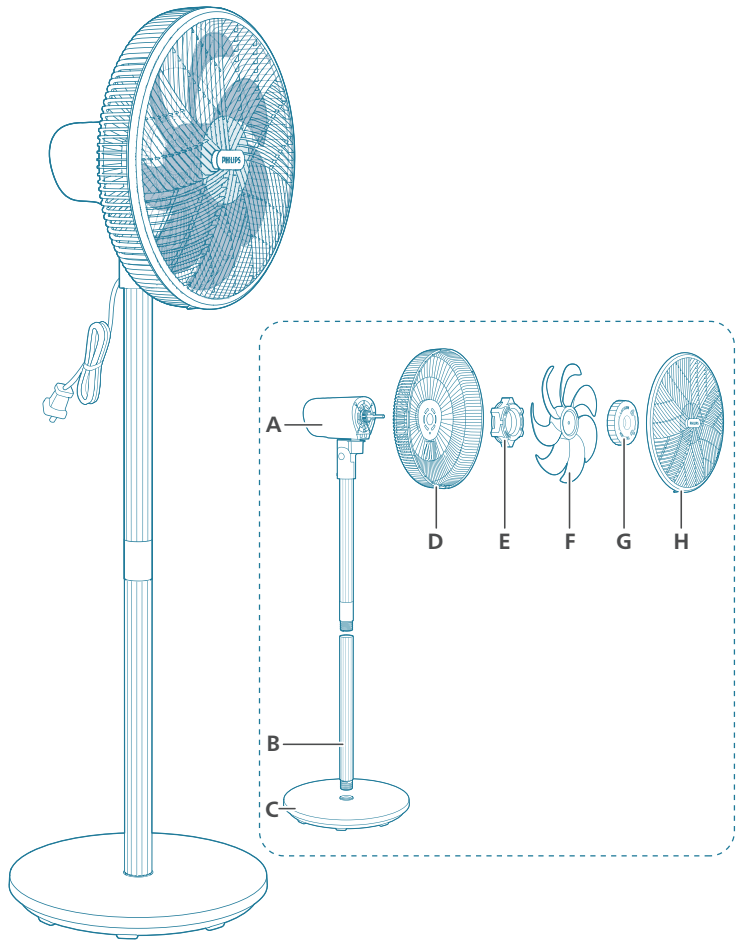
Mengitar semula

Jangan buang produk dengan sampah rumah biasa di akhir hayatnya. Sebaliknya, bawa perkakas ke pusat pungutan rasmi atau kitar semula. Dengan melakukan ini, anda membantu memelihara alam sekitar.

Ikut peraturan negara anda berkenaan pengumpulan berasingan bagi produk elektrik dan elektronik. Cara membuang yang betul akan membantu mencegah akibat negatif terhadap alam sekitar dan kesihatan manusia.

Kipas kekaki anda

Gambaran keseluruhan produk



A Motor&tiang atas

B Tiang bawah

C Tapak

D Gril belakang

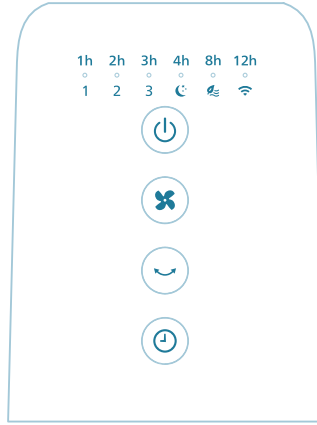
E Nat plastik








F Bilah kipas

G Pemutar

H Gril depan

Gambaran keseluruhan kawalan



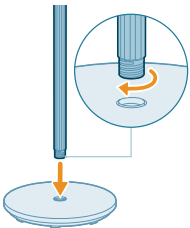
	Butang kuasa hidup/mati		Butang pilihan kelajuan/mod kipas
	Butang putaran		Butang pemasa
1, 2, 3	Penanda kelajuan kipas	1h	Penanda pemasa
	Penanda mod tidur		Penanda mod angin semula jadi
	Penunjuk Wi-Fi		

Bermula

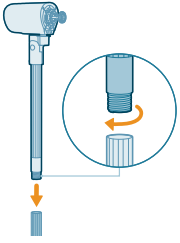
Memasang kipas

Tanggalkan semua bungkusannya daripada kipas sebelum penggunaan pertama.

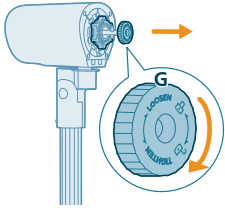
Pastikan semua komponen kipas telah dipasang dengan betul dan diketatkan.



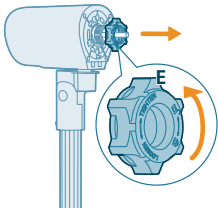
- 1 Masukkan tiang bawah ke dalam tapak, putarkan tiang mengikut arah jam sehingga terpasang dengan kukuh dalam kedudukan itu.



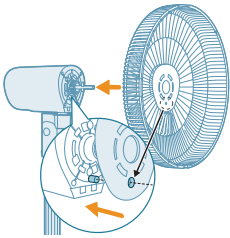
- 2 Jajarkan tiang atas dengan tiang bawah dan ketatkan dengan kukuh dengan memutarkannya mengikut arah jam.



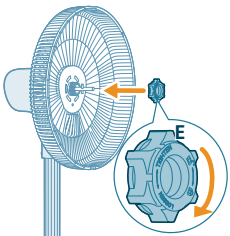
- 3 Putarkan pemutar mengikut arah jam untuk menanggalkannya daripada motor.



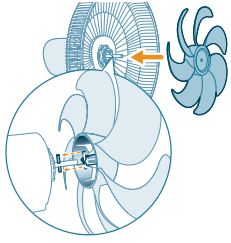
- 4 Putarkan nat plastik melawan arah jam untuk menanggalkannya daripada motor.



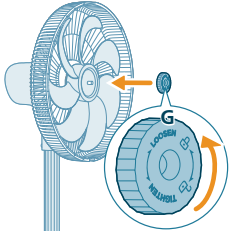
- 5 Kukuhan gril belakang pada motor dengan menjajarkan lubang lekapan pada gril belakang dengan bolt pada motor.



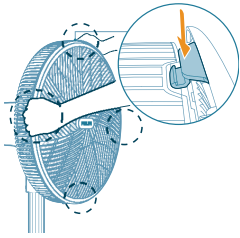
- 6 Putar nat plastik mengikut arah jam untuk mengukuhkan gril belakang.



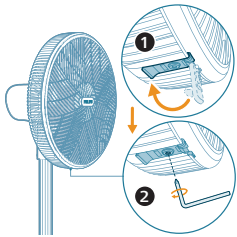
7 Pasang bilah kipas seperti yang ditunjukkan dalam ilustrasi.



8 Putar pemutar melawan arah jam untuk mengukuhkan bilah kipas.



9 Kukuhan kancing atas dahulu, kemudian gunakan tangan anda untuk menyambungkan gril depan pada gril belakang.



10 Jajarkan kancing bawah pada gril dan gunakan pemutar skru untuk mengetatkan gril belakang dan gril depan dengan kukuh.

Sambungan Wi-Fi



Menyediakan sambungan Wi-Fi buat kali pertama

- 1 Muat turun dan pasang aplikasi Philips "Air+" daripada App Store atau Google Play.
- 2 Pasang palam kipas pada soket kuasa dan tekan untuk menghidupkan kipas.
 - Penanda Wi-Fi 📶 akan berkelip jingga buat kali pertama.
- 3 Pastikan telefon pintar atau tablet anda disambungkan kepada rangkaian Wi-Fi anda.

Nota: Dayakan ciri Bluetooth pada telefon pintar anda untuk memastikan penggandingan yang lancar.

- 4 Lancarkan aplikasi Philips "Air+" dan klik pada "**Tambahkan peranti**" atau tekan butang "+" pada skrin. Ikut arahan pada skrin untuk menyambungkan kipas kepada rangkaian anda.



Nota:

Arahan ini hanya sah jika kipas disediakan untuk kali pertama. Jika rangkaian telah ditukar atau persediaan perlu dilaksanakan sekali lagi.

Jika anda mahu menyambungkan lebih daripada satu kipas kepada telefon pintar atau tablet, anda perlu melakukan proses ini satu demi satu.

Pastikan jarak di antara telefon pintar atau tablet anda dengan kipas adalah kurang daripada 10 m tanpa sebarang halangan.

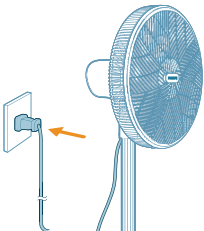
Tetapkan semula sambungan Wi-Fi

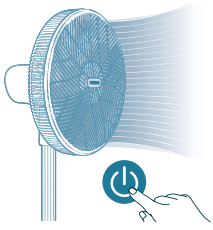
- 1 Pasang palam kipas pada soket kuasa dan tekan  untuk menghidupkan kipas.
- 2 Tekan  selama 3 saat sehingga anda mendengar bunyi bip.
 - Kipas beralih kepada mod penggandingan.
 - Penanda Wi-Fi 📶 berkelip jingga.
- 3 Ikut langkah 3-4 dalam bahagian "Menyediakan sambungan Wi-Fi untuk kali pertama".


Menggunakan kipas kekaki anda

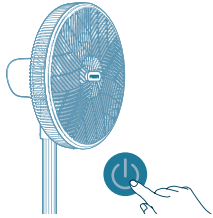
Menghidupkan dan mematikan kuasa

- 1 Pasang plag pada soket kuasa.






2 Tekan butang  untuk menghidupkan kipas. Perkakas mengeluarkan bunyi bip sekali.

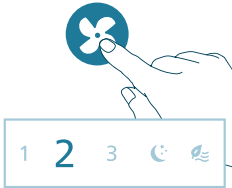



3 Tekan butang  sekali lagi untuk mematikan kipas.

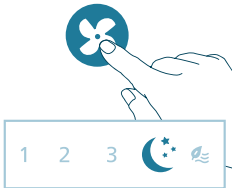
Menukar kelajuan kipas

- Anda boleh memilih kelajuan kipas 1, kelajuan kipas 2, kelajuan kipas 3, mod tidur atau mod angin semula jadi dengan menekan butang .

Kelajuan manual (1, 2, 3): Dalam mod manual, kipas beroperasi pada kelajuan 1, kelajuan 2 atau kelajuan 3.



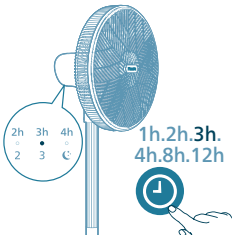
Mod tidur (): Nikmati tidur yang nyaman dan lena dengan mod Tidur. Mod ini mengurangkan kelajuan kipas secara beransur-ansur kepada tetapan yang paling rendah sepanjang tempoh 30 minit, untuk membantu anda tidur secara semula jadi dan menjimatkan tenaga.





Mod angin semula jadi (🌿): Melaraskan kelajuan kipas ke atas dan ke bawah untuk meniru pergerakan udara semula jadi dan membawakan rasa angin segar ke dalam bilik.

Menggunakan fungsi pemasa



Tekan butang ⌚ berulang kali untuk memilih antara 1, 2, 3, 4, 8 atau 12 jam, semasa kipas hidup atau mati. Sebaik sahaja pemasa tamat, kipas akan menghentikan atau memulakan operasi secara automatik.

Jika anda perlu menetapkan pemasa untuk tempoh yang berbeza, seperti 5 atau 7 jam, anda boleh menggunakan aplikasi Air+.

Selepas pemasa yang ditetapkan tamat:

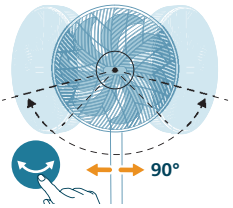
Semasa kipas mati

- Kipas akan dihidupkan secara automatik.

Semasa kipas hidup

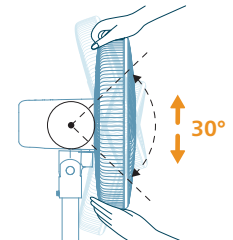
- Kipas akan dimatikan secara automatik.

Ayunan



Ayunan mendatar

Tekan butang 🌀 pada perkakas untuk mengaktifkan ciri ayunan kipas anda. Kipas boleh berayun secara mendatar hingga 90 darjah.



Ayunan menegak

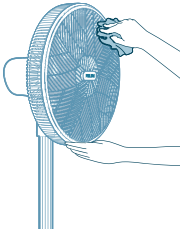
Anda boleh melaraskan kipas secara manual untuk berayun hingga 30 darjah secara menegak.

Pembersihan dan penyelenggaraan

Cabut palam perkakas setiap kali sebelum anda mula membersihkan perkakas.

Jangan sekali-kali merendam perkakas di dalam air atau sebarang cecair lain.

Jangan gunakan agen pencucian bersifat pelelas, agresif atau mudah terbakar seperti peluntur atau alkohol untuk membersihkan sebarang bahagian perkakas.



Bersihkan bahagian luar kipas dengan kerap untuk mengelakkan habuk terkumpul.

- Gunakan kain lembut yang kering untuk membersihkan bahagian luar perkakas dan salur keluar udara.

Penyimpanan

- 1 Matikan perkakas dan cabut palam daripada soket kuasa.
- 2 Membersihkan perkakas.
- 3 Simpan perkakas di lokasi yang sejuk dan kering.
- 4 Basuh tangan dengan bersih setiap kali selepas membersihkan perkakas.

Menyelesaikan masalah

Bab ini meringkaskan masalah paling lazim yang anda hadapi dengan perkakas. Jika anda tidak dapat menyelesaikan masalah dengan maklumat di bawah, hubungi Pusat Penjagaan Pelanggan di negara anda.

Masalah	Penyelesaian yang mungkin
Kipas saya tidak boleh dihidupkan atau dimatikan.	Jika perkakas tidak boleh dihidupkan, sila pastikan palam kuasa dipasang dengan betul atau cuba gunakan soket kuasa yang lain.
	Jika perkakas masih tidak berfungsi, hubungi Pusat Layanan Pelanggan di negara anda.
Kipas saya tidak menghasilkan udara yang mencukupi atau amat lemah.	Pastikan perkakas ditetapkan kepada kelajuan kipas yang paling tinggi untuk peredaran udara yang maksimum. Biarkan perkakas menyebarkan udara sepenuhnya di seluruh bilik, ini mungkin mengambil masa beberapa minit.
	Pastikan semua gril salur masuk dan salur keluar udara tidak terhalang.

Kipas mengeluarkan bau yang aneh/hangit.	Bagi beberapa kali pertama anda menggunakan perkakas, perkakas mungkin mengeluarkan bau plastik. Ini perkara biasa untuk perkakas baru. Walau bagaimanapun, jika perkakas mengeluarkan bau hangit, matikan perkakas dan cabut palam dengan serta-merta, kemudian hubungi Pusat Layanan Pelanggan di negara anda.
Kipas saya terlalu bising.	Tetapan kelajuan kipas yang lebih tinggi akan menghasilkan bunyi yang lebih bising. Tetapkan kepada kelajuan kipas yang lebih rendah untuk mengurangkan bunyi bising.
	Bunyi kuat yang luar biasa akan terhasil jika terdapat sebarang objek yang terjatuh ke dalam salur keluar udara. Matikan perkakas dengan serta-merta dan keluarkan objek asing daripada perkakas.
	Jika terdapat bunyi yang luar biasa, hubungi Pusat Layanan Pelanggan di negara anda.
Perkakas saya mengeluarkan bunyi yang kuat dalam mod Tidur.	Untuk mengoptimumkan prestasi penyejukan dalam mod Tidur, kipas anda beroperasi pada kelajuan kipas yang lebih tinggi selama 30 minit pertama, kelajuan kipas kemudiannya akan menjadi lebih rendah secara beransur-ansur. Bunyi bising akan berkurangan. Anda juga boleh memilih kelajuan kipas yang paling rendah untuk aliran udara yang konsisten dan paras bunyi yang lebih rendah.
Tapak kipas bergoyang atau bergetar.	Periksa sama ada perkakas diletakkan di atas lantai atau permukaan yang rata.
	Periksa jika terdapat objek asing di bawah perkakas.
	Periksa sama ada tapak perkakas dipasang dengan betul.
	Semak bab "Memasang kipas".
Persediaan Wi-Fi tidak berjaya.	Jika penghala yang bersambung kepada perkakas anda ialah dwijalur dan penghala tidak bersambung kepada rangkaian 2.4Ghz pada masa ini, sila tukar kepada jalur lain bagi penghala yang sama (2.4GHz) dan cuba gandingkan perkakas anda sekali lagi. Rangkaian 5GHz tidak disokong.
	Rangkaian pengesahan web tidak disokong.
	Periksa sama ada perkakas berada dalam julat penghala Wi-Fi. Anda boleh cuba meletakkan perkakas lebih dekat dengan penghala Wi-Fi.
	Semak sama ada nama rangkaian adalah betul. Nama rangkaian adalah sensitif huruf.
	Pastikan kata laluan Wi-Fi adalah betul. Kata laluan adalah sensitif huruf.
	Cuba semula persediaan mengikut arahan dalam bahagian "Tetapkan semula sambungan Wi-Fi".

Kesambungan Wi-Fi boleh terganggu oleh elektromagnet atau gangguan lain. Jauhkan perkakas daripada peranti elektronik lain yang boleh menyebabkan gangguan.

Periksa sama ada peranti mudah alih berada dalam mod pesawat. Pastikan mod pesawat dinyahaktifkan apabila menyambung kepada rangkaian Wi-Fi.

Rujuk bahagian bantuan dalam Aplikasi untuk mendapatkan petua penyelesaian masalah yang menyeluruh dan terkini.

Jaminan dan sokongan

Versuni menawarkan waranti dua tahun selepas pembelian pada produk ini. Waranti ini tidak sah jika kecacatan adalah disebabkan oleh penggunaan yang tidak betul atau penyelenggaraan yang kurang baik. Waranti kami tidak menjejaskan hak anda di bawah undang-undang sebagai pengguna. Untuk mendapatkan maklumat lanjut atau untuk menggunakan waranti, sila lawati laman web kami **www.philips.com/support**.

هام

اقرأ دليل المستخدم هذا بعناية قبل استخدام الجهاز واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

خطر

- احرص على عدم تسرب أي سائل أو مادة تنظيف قابلة للاشتعال إلى داخل الجهاز تفاديًا لحدوث صدمة كهربائية و/أو نشوب حريق.

تحذير

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين يبلغون 8 سنوات من العمر وما فوق والأشخاص الذين يعانون نقصًا في القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية أو أولئك الذين تنقصهم الخبرة أو المعرفة، في حال تم الإشراف عليهم أو إعطاؤهم إرشادات تتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وإذنا كانوا يفهمون المخاطر المرتبطة به.
- يجب إبقاء الجهاز بعيداً عن الأطفال دون عمر 3 سنوات ما لم يتم الإشراف عليهم بشكل مستمر.
- يمنع على الأطفال اللعب بالجهاز.
- يجب ألا يقوم الأطفال بتنظيف الجهاز أو صيانته من دون إشراف.
- احرص على ألا تمتص المروحة الستائر أو الأشياء الأخرى وهي قيد التشغيل.
- لا تدخل أصابعك أو الأعواد أو أي أجسام أخرى في الآلة تفاديًا لحدوث صدمة كهربائية أو التعرّض لأي إصابة جسدية أو نشوب حريق.
- لا تستخدم الجهاز بالقرب من الأجهزة التي تعمل على الغاز أو المواقف.
- لا ترش أي مواد قابلة للاشتعال، مثل مبيدات الحشرات أو العطور بالقرب من الجهاز.
- إذا كان سلك الطاقة الرئيسية تالفاً، فيجب استبداله من قبل Philips أو مركز خدمة معتمد من Philips أو أشخاص مؤهلين لتجنب أي خطر.

تنبيه

- ضع الجهاز واستخدمه دائماً على سطح جاف ومستقر وأفقي.
- لا تستخدم الجهاز في أماكن عالية الرطوبة مثل الحمام أو المراض أو المطبخ أو حوض السباحة أو أي بيئة خارجية.
- افصل الجهاز دائماً عن مصدر الطاقة عندما تريد نقله أو تنظيفه أو إجراء عمليات صيانة أخرى. بعد التجميع، تجنب إزالة أجزاء الحماية في أثناء التشغيل أو التنظيف.
- هذا الجهاز معدّ للاستخدام المنزلي فقط ضمن حالات التشغيل العادية.
- احرص على إبقاء المنتج في مكان بعيد عن النيران واللهب واحرص ألا يتعرض لضوء الشمس أو درجات الحرارة العالية.
- أبق الشعر الطويل بعيداً عن الجهاز وهو قيد التشغيل لتجنب تشابك الشعر في الجهاز.
- تستند واجهة WiFi القياسية إلى 802.11b/g/n على تردد 2,4 جيجاهرتز مع قدرة إخراج تبلغ 64 ميلي واط من القيمة المكافئة لطاقة الإشعاع المتجانس اتجاهياً (EIRP) كحد أقصى.
- إصدار (LE) 5.2 Bluetooth على تردد يبلغ 2,4 جيجاهرتز مع إخراج تردد لاسلكي يقلّ عن 10 ميلي واط من القيمة المكافئة لطاقة الإشعاع المتجانس اتجاهياً (EIRP).

المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

يتوافق هذا الجهاز مع المعايير والأنظمة المطبقة المتعلقة بالتعرّض للحقول الكهرومغناطيسية.

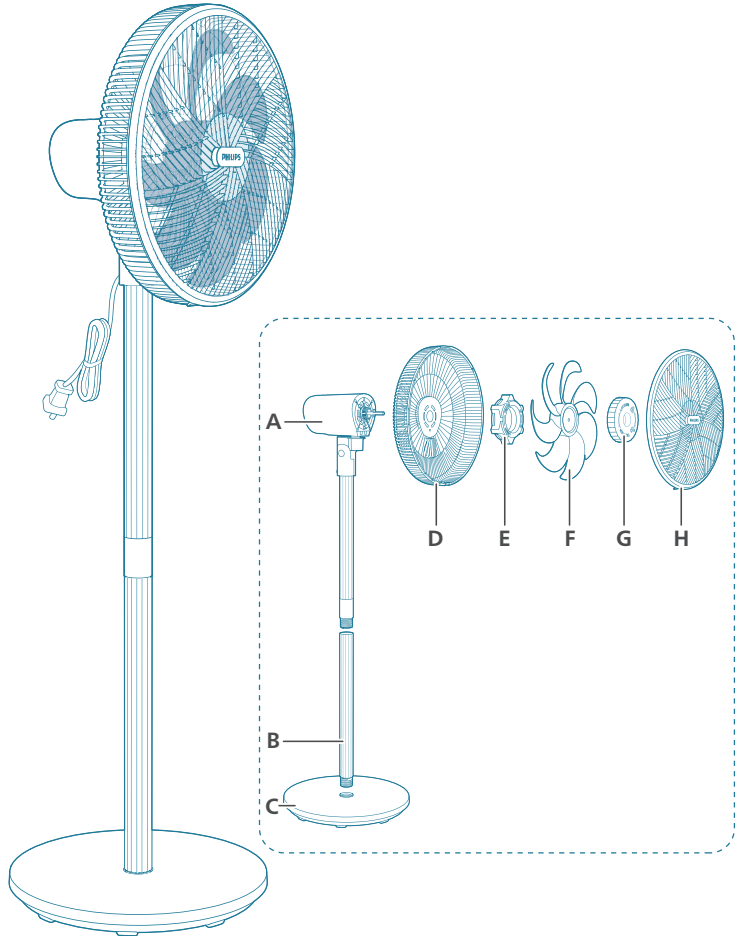
إعادة التدوير

لا تتخلص من المنتج مع النفايات المنزلية العادية عند انتهاء فترة عمله، بل سلّمه إلى مركز تجميع رسمي لإعادة تدويره. عند قيامك بذلك، تساهم في المحافظة على البيئة.

اتبع القوانين المعتمدة في بلدك لجمع المنتجات الإلكترونية والكهربائية بطريقة منفصلة. يساعد التخلص من النفايات بطريقة صحيحة في منع العوالب السلبية على البيئة وصحة الأشخاص.

المروحة العمودية الخاصة بك

نظرة عامة حول المنتج



الصمولة البلاستيكية E

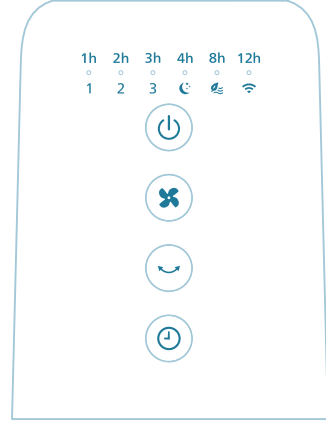
شفرة المروحة F

المحرك والدعامة العلوية A

الدعامة السفلية B

الدور	G	القاعدة	C
الغطاء الأمامي	H	الغطاء الخلفي	D

نظرة عامة على جهاز التحكم



زر تشغيل/إيقاف تشغيل	⏻	زر تحديد سرعة/وضع المروحة	⚙️
زر التدوير	↻	زر المؤقت	⌚
مؤشر سرعة المروحة	1 و 2 و 3	مؤشر المؤقت	1h
مؤشر وضع النوم	🌙	مؤشر وضع التنسيم الطبيعي	🌿
مؤشر WiFi	📶		

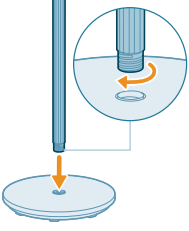
بدء الاستخدام

تركيب المروحة

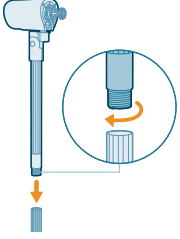
أزل كل التغليف عن المروحة قبل استخدامها.

تأكد من أن كل مكونات المروحة مركبة ومثبتة بالطريقة الصحيحة.

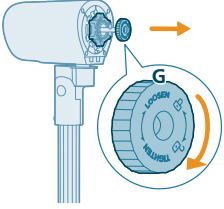
1 أدخل الدعامة السفلية في القاعدة، وقم بتدويرها باتجاه عقارب الساعة حتى يتم تثبيتها وإحكامها في الوضعية.



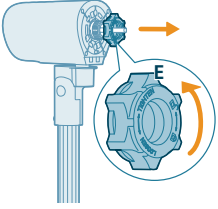
2 قم بمحاذاة الدعامة العلوية على الدعامة السفلية وثبتها عن طريق تدويرها باتجاه عقارب الساعة.



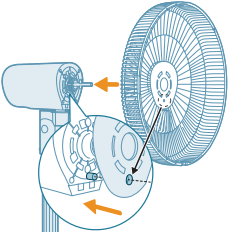
3 قم بتدوير الدوار باتجاه عقارب الساعة لفصله عن المحرك.



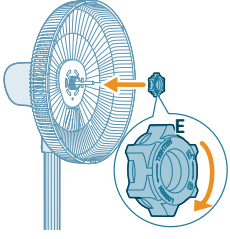
4 قم بتدوير الصمولة البلاستيكية بعكس اتجاه عقارب الساعة لفصلها عن المحرك.



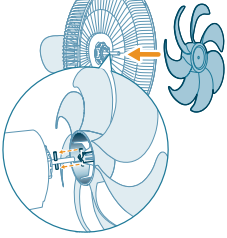
5 ثبت الغطاء الخلفي على المحرك عن طريق محاذاة فتحة التثبيت على الغطاء الخلفي مع البرغي على المحرك.



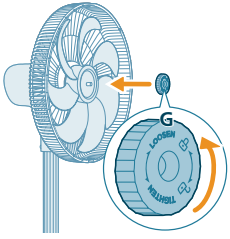
6 قم بتدوير الصمولة البلاستيكية بإتجاه عقارب الساعة لتثبيت الغطاء الخلفي.



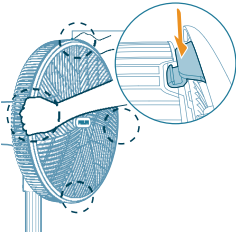
7 قم بتركيب شفرة المروحة كما هو مبين في الصورة.



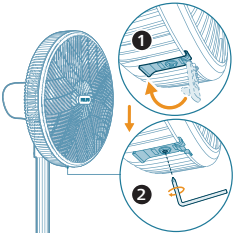
8 قم بتدوير الدوار بعكس إتجاه عقارب الساعة لتثبيت شفرة المروحة.



9 ثبت المشبك العلوي أولاً ثم استخدم يدك لإيصال الغطاء الأمامي بالغطاء الخلفي.



10 قم بمحاذاة المشبك السفلي على الغطاء واستخدم مفك براغي لتثبيت الغطاءين الخلفي والأمامي معاً بإحكام.



اتصال Wi-Fi

إعداد اتصال Wi-Fi للمرة الأولى



- 1 قم بتنزيل تطبيق "Air+" وتثبيته من متجر App Store أو Google Play.
- 2 ضع قابس المروحة في مقبس الطاقة واضغط على الزر لتشغيلها.
- يومض مؤشر Wi-Fi باللون البرتقالي للمرة الأولى.
- 3 تأكد من أن هاتفك الذكي أو الجهاز اللوحي متصلان بنجاح بشبكة Wi-Fi.

ملاحظة: قم بتمكين ميزة Bluetooth على هاتفك الذكي لضمان الاقتران السلس.

- 4 شغّل تطبيق "Air+" من Philips وانقر فوق "إضافة جهاز" أو اضغط على الزر "+" على الشاشة. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتوصيل المروحة بالشبكة الخاصة بك.



ملاحظة:

لا يكون هذا الإرشاد صالحًا إلا عند إعداد جهاز التدفئة للمرة الأولى. في حال تم تغيير الشبكة أو ظهرت الحاجة إلى إجراء الإعداد من جديد.

إذا أردت توصيل أكثر من مروحة واحدة بهاتفك الذكي أو الجهاز اللوحي، فعليك توصيل جهاز تلو الآخر.

احرص على أن تكون المسافة بين هاتفك الذكي أو الجهاز اللوحي والمروحة أقل من 10 أمتار وخالية من أي عوائق.

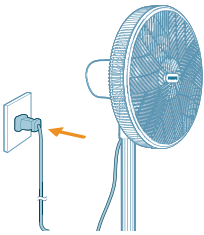
إعادة تعيين اتصال Wi-Fi

- 1 ضع قابس المروحة في مقبس الطاقة واضغط على  لتشغيلها.
- 2 اضغط  لمدة 3 ثوانٍ حتى تسمع إشارة صوتية.
- تدخل المروحة في وضع الإقتران.
- يومض مؤشر Wi-Fi باللون البرتقالي.
- 3 اتبع الخطوتين 3 و4 في قسم "إعداد اتصال Wi-Fi للمرة الأولى".

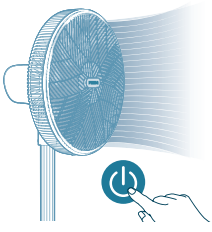
استخدام المروحة العمودية

التشغيل وإيقاف التشغيل

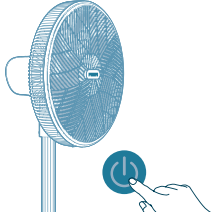
- 1 ضع القابس في مأخذ الطاقة.



2 اضغط على الزر لتشغيل المروحة. يصدر الجهاز إشارة صوتية مرة واحدة.

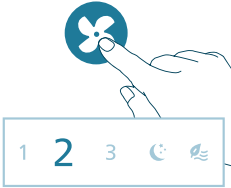


3 اضغط على الزر من جديد لإيقاف تشغيل المروحة.

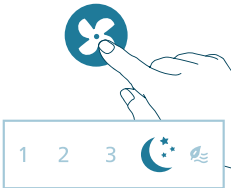


تغيير سرعة المروحة

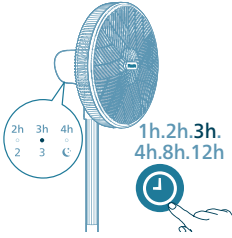
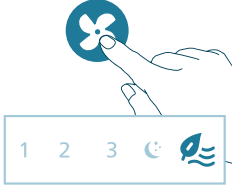
- يمكنك اختيار سرعة المروحة 1 أو سرعة المروحة 2 أو سرعة المروحة 3 أو وضع النوم أو وضع التنسيم الطبيعي عن طريق الضغط على الزر.
- السرعة اليدوية (1، 2، 3): في الوضع اليدوي، تعمل المروحة على السرعة 1 أو السرعة 2 أو السرعة 3.



- وضع النوم (☾): استمتع بنوم هادئ وهنيء ليلاً مع وضع النوم. يعمل الوضع على خفض سرعة المروحة تدريجياً إلى أقل إعداد خلال 30 دقيقة لمساعدتك على النوم العميق بشكل طبيعي مع توفير الطاقة.



وضع النسيم الطبيعي (🌬️): يضبط سرعات المروحة بالزيادة والخفض لمحاكاة الحركة الطبيعية للهواء وتوفير شعور النسيم المنعش الموجود بالخارج في داخل الغرفة.



استخدام وظيفة المؤقت

اضغط على الزر (🕒) بشكل متكرر للاختيار من بين 1 أو 2 أو 3 أو 4 أو 8 أو 12 ساعة، عندما تكون المروحة قيد التشغيل أو إيقاف التشغيل. وعند انتهاء المؤقت، ستتوقف المروحة عن التشغيل أو تبدأ التشغيل تلقائيًا. إذا احتجت إلى تعيين مؤقت لمدة مختلفة من الوقت، مثل 5 أو 7 ساعات، يمكنك استخدام تطبيق Air+ بعد انتهاء مدة المؤقت المضبوطة:

عند إيقاف تشغيل المروحة

- سيتم تشغيل المروحة تلقائيًا.

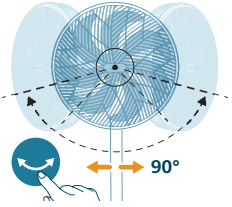
عند تشغيل المروحة

- سيتم إيقاف تشغيل المروحة تلقائيًا.

التأرجح

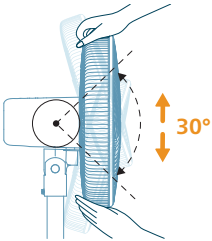
التأرجح الأفقي

اضحك على الزر (↔️) لتنشيط ميزة التأرجح في المروحة. تتأرجح المروحة أفقيًا حتى 90 درجة.



التأرجح العمودي

يمكنك ضبط المروحة يدويًا للتذبذب حتى 30 درجة عموديًا.



التنظيف والصيانة

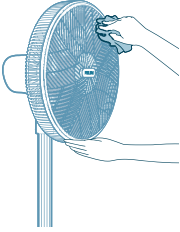
افصل الجهاز دائماً عن مصدر الطاقة قبل تنظيفه.

لا تغمر الجهاز بالمياه أو بأي سائل آخر على الإطلاق.

لا تستخدم أبداً أي مواد تنظيف كاشطة أو قوية أو قابلة للاشتعال، مثل مادة التبييض أو الكحول لتنظيف أي جزء من الجهاز.

قم بتنظيف الجسم الخارجي للمروحة بشكل منتظم لمنع تراكم الغبار.

- استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لتنظيف الجهاز من الخارج ومخرج الهواء.



التخزين

1 أوقف تشغيل الجهاز وافصله من مأخذ الطاقة.

2 نظّف الجهاز.

3 قم بتخزين الجهاز في موقع جاف وبارد.

4 احرص دائماً على غسل يديك جيداً بعد التنظيف.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلتص هذا الفصل المشاكل الأكثر شيوعاً التي قد تصادفها عند استخدام الجهاز. إذا لم تساعدك المعلومات التالية على حل مشكلتك، فيمكنك الاتصال بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

الحل المحتمل

المشكلة

في حال تعذر تشغيل الجهاز، يُرجى التأكد من توصيل قابس الطاقة بشكل مناسب أو جرب مأخذ طاقة آخر.

يفشل تشغيل المروحة أو إيقاف تشغيلها.

إذا استمرت مشكلة عدم تشغيل الجهاز، فاتصل بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

تأكد من ضبط الجهاز على أعلى سرعة للمروحة للحصول على أقصى تدوير للهواء. اترك الجهاز حتى يقوم بتدوير الهواء خلال الغرفة بشكل كامل، حيث قد يستغرق بضع دقائق.

إن المروحة لا تنتج مقداراً كافياً من الهواء أو إنها ضعيفة للغاية.

تأكد من عدم وجود عوائق على شبكات مداخل الهواء ومخارجه.

قد تتبعث رائحة بلاستيك من الجهاز في المرات الأولى لاستخدامه. هذا الأمر طبيعي بالنسبة إلى جهاز جديد. وعلى الرغم من ذلك، إذا انبعثت رائحة احتراق من الجهاز، فأوقف تشغيل الجهاز ثم افصله على الفور واتصل بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

تنبعث رائحة غريبة/احتراق من المروحة.

كلما زاد إعداد المروحة بالجهاز، ارتفع صوت الضوضاء. لخفض مقدار الضوضاء، اضبط على سرعة أقل للمروحة.

تصدر المروحة صوتاً عاليًا جداً.

إذا سقط أي شيء في مخرج الهواء، فقد يتسبب أيضاً في صدور صوت عالٍ وغير طبيعي. أوقف تشغيل الجهاز على الفور وأخرج الأجسام الغريبة من الجهاز.

في حال سماع صوت غريب، اتصل بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

لتحسين أداء التبريد في وضع النوم، تعمل المروحة على سرعة عالية للمروحة لمدة 30 دقيقة، ثم تنخفض تدريجياً لتصل إلى سرعة أقل للمروحة. وتنخفض الضوضاء تبعاً لذلك. يمكنك أيضاً اختيار أقل سرعة للمروحة للحصول على تدفق هواء متنسق ومستوى صوت أقل.

تمة حركة متذبذبة أو اهتزاز في قاعدة المروحة. تحقق من وضع الجهاز على أرضية أو سطح مستو.

تحقق من عدم وجود أي أجسام غريبة أسفل الجهاز.

تحقق من تجميع قاعدة الجهاز بطريقة صحيحة.

راجع فصل "تركيب المروحة".

إعداد الـ Wi-Fi غير ناجح. إذا كان الموجّه الذي يتصل به الجهاز نا نطاق مزدوج وهو حالياً غير متصل بشبكة نطاق 2,4 جيجاهرتز، فيُرجى التبديل إلى نطاق آخر على الموجّه نفسه (نطاق 2,4 جيجاهرتز) ومحاولة إقران الجهاز مجدداً. إن الشبكات بتردد 5 جيجاهرتز غير معتمدة.

لا يتم دعم الشبكات التي تحتاج إلى مصادقة الويب.

تحقق مما إذا كان الجهاز ضمن نطاق موجّه Wi-Fi. يمكنك محاولة وضع الجهاز في موضع أقرب إلى موجّه Wi-Fi.

تحقق مما إذا كان اسم الشبكة صحيحاً. إن اسم الشبكة حساس لحالة الأحرف.

تحقق مما إذا كانت كلمة المرور الخاصة بالشبكة صحيحة. إن كلمة المرور الخاصة بالشبكة حساسة لحالة الأحرف.

حاول إعداد الجهاز مجدداً وفقاً للإرشادات المذكورة في القسم "إعادة تعيين اتصال Wi-Fi".

يمكن انقطاع اتصال Wi-Fi بسبب تداخلات كهرومغناطيسية أو تداخلات أخرى. احرص على إبقاء الجهاز بعيداً عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى التي قد تسبب تداخلات.

تحقق مما إذا كان الجهاز المحمول في وضع الطيران. احرص على إلغاء تنشيط وضع الطيران عند الاتصال بشبكة Wi-Fi.

راجع قسم التعليمات في التطبيق للحصول على نصائح شاملة ومحدّثة حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها.

الضمان والدعم

تقدم Versuni ضماناً لمدة عامين بعد الشراء على هذا المنتج. هذا الضمان غير صالح إذا كان العيب ناتجاً عن الاستخدام غير الصحيح أو الصيانة السيئة. لا يؤثر الضمان الخاص بنا على حقوقك كمستهلك بموجب القانون. لمزيد من المعلومات ولأستدعاء الضمان، يرجى زيارة موقعنا على الويب www.philips.com/support.

PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.

2024 © Versuni Holding B.V.

