

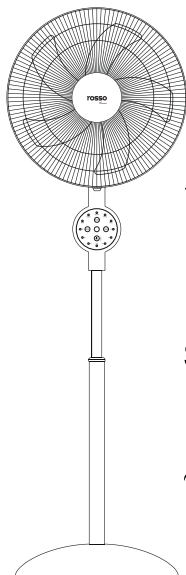
# ROSSO

## Venus

### Instruction Manual

Fa. دفترچه راهنما

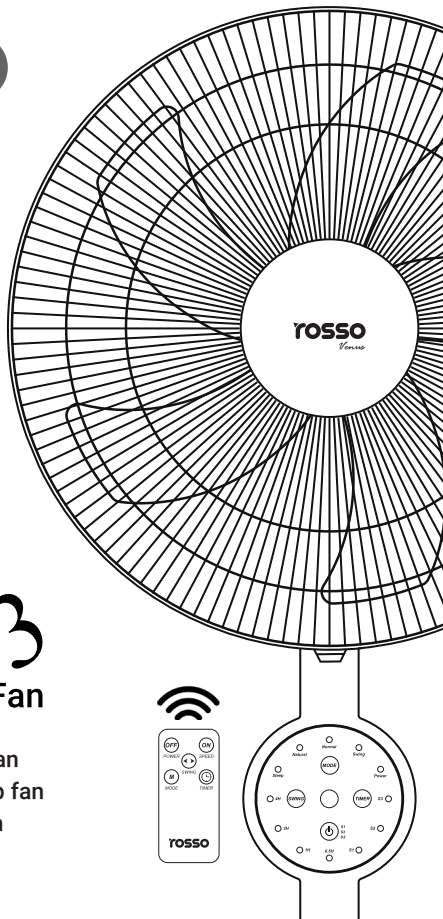
En. Instruction manual



# 123

## Stand Fan

1. Stand fan
2. Desktop fan
3. Wall fan



دفترچه راهنما

سایت روسو



مشتری گرامی، لطفا قبل از روشن کردن دستگاه، دفترچه راهنمای کاربر را به دقت مطالعه نمایید.

Dear Customer, Please read the user manual carefully, before turning on the device

## فهرست مطالب

۱	ایمنی / هشدار_خطر برق گرفتگی.....
۲	ایمنی دستگاه / هشدار_خطر سوختگی / هشدار_خطر آسیب دیدگی / جلوگیری از آسیب های مالی / محدودیت گروه کاربری .....
۳	آشنایی با قطعات .....
۴	توضیحات دستگاه / روش مونتاژ پایه پنکه / روش مونتاژ پروانه و محافظ ها / روش مونتاژ پنکه ایستاده / روش مونتاژ رومیزی پنکه / روش مونتاژ پنکه روی دیوار .....
۵	توضیحات دستگاه / روشن کردن دستگاه / تغییر سرعت گردش موتور پنکه / تغییر زاویه گردش موتور پنکه / تنظیم مدت زمان روشن بودن پنکه / تنظیم حالت گردش هوا .....
۶	توضیحات دستگاه / تغییر زاویه موتور پنکه / خاموش کردن دستگاه / تمیز کردن دستگاه .....
۷	راهنمای کاربر / راهنمای استفاده از پنکه.....

## Table of Contents

Safety /General information/Device utility / Unplug the device in the following cases / Note: User group Restrictions / Saftey instructions /Warning: Danger of electric shock .....	1
Warning: Risk of burns/Warning: Risk of Injury/Avoiding damage to the device/ User group restrictions.....	2
Description of parts.....	3
Product Assembly/ Grille and blade mounting/ Stand fan mounting /Table fan mounting / Wall fan mounting .....	4
Motor speed control / Motor swing control / Adgusting the timer/ Mode control .....	5
Air flow adjustment / Turn off the device / Cleaning .....	6
Control panel/ Remote control .....	7

**دوشاخه دستگاه را در مواقع زیر از پریز برق جدا کنید:**

- تمیز کردن دستگاه، جابجایی دستگاه، عدم استفاده از دستگاه.

### توجه - محدودیت گروه کاربری

- مراقب باشید به کودکان و افراد آسیب پذیر آسیب نرسد.
- افراد زیر ۱۵ سال به هیچ وجه حق استفاده از دستگاه را ندارند و افراد بالای ۱۵ سال که دارای محدودیت های حرکتی، حسی، فکری، کم تجربه و یا کم اطلاع، در صورتی می توانند از این دستگاه استفاده کنند که تحت مراقبت باشند و نحوه استفاده ایمن از دستگاه به آنها آموزش داده شده باشد، طوری که خطر های احتمالی استفاده از آنرا درک کرده باشند.
- کودکان نباید با دستگاه بازی کنند و دستگاه باید از دسترس کودکان دور نگه داشته شود.
- نظافت و نگهداری دستگاه نباید توسط کودکان انجام شود.

### دستورالعمل های ایمنی

هنگام استفاده از دستگاه، دستورالعمل های ایمنی زیر را رعایت نمایید.

### ⚠ هشدار - خطر برق گرفتگی!

- تعمیر نادرست خطرناک است و فقط متخصصین خدمات پس از فروش شرکت می توانند دستگاه را تعمیر کنند.
- برای تعمیر دستگاه فقط از قطعات یدکی اصلی استفاده کنید.
- دستگاه، دوشاخه و کابل برق آسیب دیده خطرناک است. در صورت آسیب دیدگی دستگاه، بلافاصله دوشاخه را از پریز برق بکشید یا فیوز را در جعبه فیوز قطع کنید و سپس با خدمات پس از فروش مشتریان تماس بگیرید. (۰۲۱-۶۲۷۸۳)
- کابل برق دستگاه، بایستی فقط توسط خدمات پس از فروش شرکت تعویض شود.

**لطفاً برای اطمینان از ایمنی دستگاه خود، دستورالعمل های ایمنی را رعایت کنید.**

### اطلاعات عمومی

در اینجا اطلاعات عمومی مربوط به این دفترچه راهنما را خواهید یافت.

- این دفترچه راهنما را به دقت بخوانید، فقط در این صورت می توانید از این دستگاه به طور ایمن و کارآمد استفاده کنید.
- این دفترچه راهنما برای کاربر دستگاه در نظر گرفته شده است.
- دستورالعمل های ایمنی و اعلانات هشدار را رعایت کنید.
- دفترچه راهنما را برای استفاده آتی یا استفاده مجدد نگهداری نمایید.
- پس از باز کردن بسته بندی، دستگاه را بررسی کنید، در صورتی که دستگاه حین حمل آسیب دیده باشد آن را به برق متصل نکنید.

### کاربرد دستگاه

جهت تضمین استفاده صحیح و ایمن از دستگاه، لطفاً اطلاعات مربوط به کاربرد در نظر گرفته شده برای آن را مطالعه نمایید.

### از دستگاه فقط در شرایط زیر استفاده کنید:

- ✓ مطابق با این دستورالعمل های استفاده.
- ✓ همراه با قطعات و لوازم جانبی اصلی (خسارت ناشی از استفاده قطعات متفرقه تحت پوشش گارانتی قرار نمیگیرد).
- ✓ در منزل مسکونی و اتاق های در بسته محیط خانگی در دمای اتاق.
- ✓ این دستگاه فقط برای مصارف خانگی طراحی گردیده و هیچگونه استفاده غیر خانگی ندارد.

### ⚠ هشدار - خطر آسیب دیدگی!

• قطعات متحرک و دهانه های دستگاه ممکن است باعث ایجاد جراحت شوند.  
 • لباس، مو، انگشتان و سایر قسمت های بدن را دور از قطعات متحرک دستگاه نگه دارید.  
 • دستگاهی که به زمین میافتد، ممکن است افراد را در معرض خطر قرار دهد.  
 • پنکه را بدون محافظ های پروانه، روشن نکنید.  
 • هنگامی که دستگاه روشن است مکان آن را تغییر ندهید و انگشت و یا اشیای دیگری را به درون محافظ های پروانه فرو نبرید.  
 • برخورد هرگونه اشیاء به پروانه در حال چرخش، به شدت خطر آفرین بوده و باعث جراحت های جبران ناپذیری می شود.

### جلوگیری از آسیب های مالی

به منظور جلوگیری از آسیب های مالی به دستگاه، لوازم جانبی یا سایر اشیاء، دستور العمل ها را رعایت کنید.

### محدودیت گروه کاربری

• این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با کم توانایی جسمی، حسی یا ذهنی، یا افراد بی تجربه و ناآگاه در نظر گرفته نشده است، مگر اینکه نظارت بر این افراد با ارائه دستور العمل استفاده از وسیله، توسط سرپرست مسئول ایمنی آنها انجام گیرد.  
 • اگر کابل یا بند تغذیه صدمه ببیند، برای جلوگیری از خطر باید توسط سازنده یا نمایندگی مجاز او یا شخص دارای صلاحیت مشابه تعویض شود.

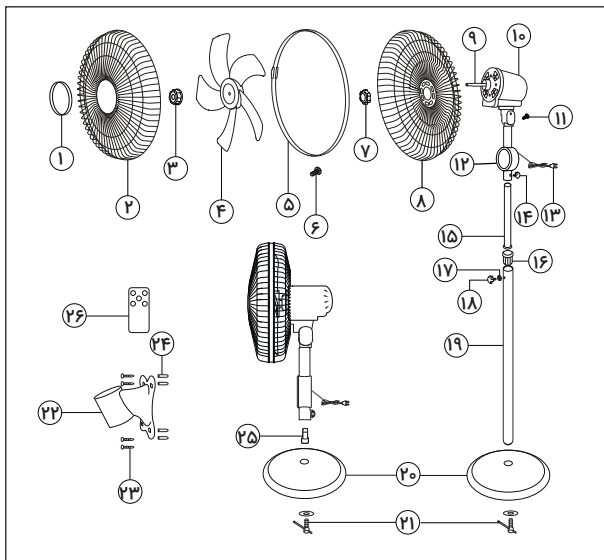
• هرگز دستگاهی را که سطح آن شکسته یا ترک خورده به کار نیندازید.  
 • هرگز از کشیدن کابل برای قطع کردن برق از پریز استفاده نکنید، همیشه از محل دوشاخه، کابل را از پریز برق جدا نمایید.  
 • نفوذ رطوبت ممکن است باعث برق گرفتگی شود.  
 • از این دستگاه فقط در فضای داخلی استفاده کنید.  
 • هرگز دستگاه را در معرض گرما و رطوبت شدید قرار ندهید.  
 • از بخارشو یا شوینده پرفشار برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.  
 • آسیب دیدگی عایق کابل برق خطرناک است.  
 • هرگز کابل برق را در تماس با اشیاء تیز و بُرنده و قسمت های داغ یا منابع گرمایی قرار ندهید.

• هرگز کابل برق را پیچ و تاب ندهید، له نکنید یا دستکاری نکنید.  
 • نصب نادرست قطعات خطرناک است.  
 • وسیله را فقط با توجه به داده های مندرج روی پلاک مشخصات، متصل و استفاده کنید.  
 • سیستم فیوز برق داخلی باید درست نصب شده باشد.  
 • این دستگاه متناسب با برق شهری ایران طراحی گردیده است.  
 • وقتی برای استراحت کوتاه از دستگاه استفاده نمی کنید، آن را خاموش و دوشاخه را از پریز برق جدا کنید.

### ⚠ هشدار - خطر سوختگی!

• هرگز از مواد شوینده حاوی الکل و قابل اشتعال، حلال ها و شیشه پاک کن ها برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.  
 • دستگاه را در نزدیکی گاز یا روی سطوح داغ قرار ندهید.

## شرح قطعات:



- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| ۱۴. پیچ نگهدارنده بالا                    | ۱. درپوش محافظ جلو            |
| ۱۵. پایه قابل تنظیم                       | ۲. محافظ جلو                  |
| ۱۶. مغزی پایه                             | ۳. مهره نگهدارنده پروانه      |
| ۱۷. مهره مغزی                             | ۴. پروانه                     |
| ۱۸. پیچ نگهدارنده پایینی                  | ۵. حلقه اتصال محافظ جلو و عقب |
| ۱۹. لوله ثابت                             | ۶. پیچ بستن حلقه اتصال        |
| ۲۰. کفی پنکه                              | ۷. مهره محافظ عقب             |
| ۲۱. اتصال لوله اصلی به پایه به همراه واشر | ۸. محافظ عقب                  |
| ۲۲. پایه دیواری                           | ۹. شفت موتور                  |
| ۲۳. پیچ پایه دیواری                       | ۱۰. محفظه موتور               |
| ۲۴. رول پلاک نصب روی دیوار پایه دیواری    | ۱۱. پیچ اتصال کوپلینگ         |
| ۲۵. نگهدارنده پایه رومیزی                 | ۱۲. کنترل پنل                 |
| ۲۶. ریموت کنترل                           | ۱۳. کابل دوشاخه               |

**(e)** محافظ جلو را بر روی محافظ پشتی قرار داده و سپس دو محافظ را به وسیله حلقه اتصال ، به یکدیگر وصل کرده و آن را بوسیله پیچ زیر حلقه محکم کنید.

**(f)** اکنون بدنه بالا کاملا مونتاژ شده.



### روش مونتاژ پنکه ایستاده

#### تصویر ۳

بدنه کامل مونتاژ شده (2f) را در قسمت بالای لوله پایه قرار داده و مطمئن شوید که محفظه کنترل پنل به طور کامل بر روی آن قرار گرفته است ، سپس با پیچاندن پیچ نگهدارنده بالا آنرا در جای خود در جهت عقربه ساعت محکم کنید.



### روش مونتاژ پنکه رومیزی

#### تصویر ۴

بدنه کامل مونتاژ شده (2f) را به نگهدارنده پایه رومیزی متصل کنید و مطمئن شوید که محفظه به درستی درون آن جای گرفته است و این مجموعه را بر روی کفی سوار کنید. سپس بوسیله پیچ L در نظر گرفته شده آن را محکم کنید.



### روش مونتاژ پنکه دیواری

#### تصویر ۵

**(a)** نگهدارنده دیواری پنکه را بوسیله ۴ عدد پیچ و رولپلاک در نظر گرفته شده برای آن ، بر روی دیوار نصب کنید.

**(b)** بدنه کامل مونتاژ شده (2f) را بدون پیچ نگهدارنده بر روی پایه دیواری قرار دهید.

### ⚠ توجه:

برای مشاهده عکس ها به انتهای دفترچه مراجعه فرمایید.



قبل از استفاده اطمینان حاصل کنید که ولتاژ و فرکانس مندرج بر روی برچسب مشخصات فنی محصول ، با شبکه برق استفاده شده توسط شما مطابقت داشته باشد.

### روش مونتاژ پایه به پنکه

#### تصویر ۱

ابتدا پیچ L را در زیر پایه پنکه قرار داده ، لوله تلسکوپی پنکه را در محل حفره پایه قرار داده و بوسیله پیچ L و واشر آن ، در جهت عقربه ساعت پایه را محکم کنید.



### روش مونتاژ پروانه و محافظ ها (بدنه بالا)

#### تصویر ۲

**(a)** محافظ پشت را بر روی درپوش جلوی موتور طوری قرار دهید که دو عدد پین (برجستگی) درپوش جلوی موتور در جای خود در محافظ ثابت قرار گیرد.

**(b)** سپس مهره محافظ عقب را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا کاملا محکم شود.

**(c)** پروانه را روی محور موتور قرار دهید به نحوی که خار محور موتور در محل شیار موجود در پروانه به درستی قرار گرفته باشد.

**(d)** سپس مهره نگه دارنده پروانه را در جهت مخالف عقربه ساعت (از راست به چپ) پیچانده و آن را محکم نمایید.

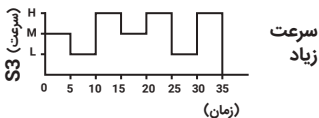
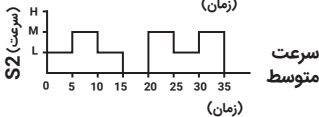
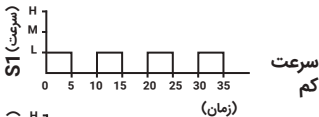


روی صفحه کنترل یا (B1) بر روی ریموت و تنظیم زمان آن، پنکه برای مدت زمانی که شما تعیین میکنید روشن خواهد ماند و سپس خاموش میشود. با هر بار فشردن دکمه تایمر، تنظیمات مربوط به آن تغییر خواهد کرد و چراغ نشانگر مربوط به آن در محدوده (I) روشن خواهد شد. این پنکه قابلیت تنظیم زمان از ۰/۵ تا ۷/۵ ساعت را دارد.

### تنظیم حالت گردش هوا

#### تصویر ۱۵

با فشردن دکمه (D1 یا D) MODE بر روی کنترل پنل یا ریموت کنترل حالت گردش هوا در دو وضعیت متفاوت قابل تنظیم می باشد. (F-K) **K نرمال:** تهویه مداوم **F حالت وزش باد در طبیعت:** تهویه متناوب مطابق با نمودارهای نشان داده شده در زیر می باشد. تنظیم سرعت بر روی کم، متوسط و زیاد به صورت دلخواه، امکان پذیر است.



### روشن کردن دستگاه

#### تصویر ۶

دستگاه را با فشردن دکمه ON/SPEED یا A روی صفحه کنترل یا (A1) ریموت کنترل روشن نمایید.

پنکه شروع به کار خواهد کرد و یکی از چراغ های نشانگر سرعت (J) بر روی صفحه کنترل روشن خواهد شد.

### تغییر سرعت گردش موتور پنکه

#### تصویر ۷

برای تغییر سرعت دکمه SPEED یا کلید A بر روی صفحه کنترل یا (A1) ریموت کنترل را دوباره فشار دهید. با هر بار فشردن دکمه، سرعت چرخش موتور تغییر خواهد کرد و چراغ نشانگر مربوط به آن سرعت (J) در صفحه کنترل، روشن خواهد شد.

### تغییر زاویه گردش پنکه

#### تصویر ۸

با فشردن دکمه (C) SWING بر روی صفحه کنترل یا (C1) ریموت، موتور پنکه به سمت چپ و راست حرکت خواهد کرد و چراغ نشانگر آن بر روی صفحه کنترل (H) روشن خواهد شد. برای متوقف کردن گردش پنکه، مجددا همان دکمه را فشار دهید تا چراغ نشانگر مربوط به آن خاموش شود.

### تنظیم مدت زمان روشن بودن پنکه (حالت خواب)

#### تصویر ۹

پس از روشن نمودن دستگاه با فشردن دکمه تایمر (B) TIMER بر

## تمیز کردن دستگاه

## تصویر ۱۳

(a) قبل از تمیز کردن، پنکه را خاموش نموده و دو شاخه آن را از پریز برق خارج کنید.

(b) منافذ عبور که در پشت پنکه قرار دارند و محل تجمع گرد و غبار و ذرات ریز می باشند را با جاروبرقی تمیز نمایید و به هیچ وجه از اشیا تیز و برنده برای خارج کردن گرد و غبار استفاده ننمایید.

(c) اجزا محصول را فقط با پارچه کمی مرطوب نرم تمیز نمایید بطوریکه مایعات به داخل موتور نفوذ نمایند.

## توجه: ⚠

به هیچ وجه از مواد تمیز کننده قوی و حلال ها برای تمیز کردن استفاده نشود.

## توجه: ⚠

قبل از استفاده از ریموت کنترل لطفاً محافظ پلاستیکی باتری را خارج نمایید.



## تغییر زاویه موتور پنکه

## تصویر ۱۱

جریان هوا را میتوان با تغییر زاویه کل قسمت موتور به سمت بالا و پایین تنظیم کرد.

## خاموش کردن دستگاه

## تصویر ۱۲

برای خاموش کردن پنکه دکمه (A) (OFF) بر روی صفحه کنترل پدل را فشار دهید و کمی نگه دارید یا (E1) بر روی ریموت را فقط فشار دهید.

## توجه: ⚠

زمانی که از دستگاه استفاده نمی کنید آن را از برق بکشید.

اطمینان حاصل کنید که باتری در جهت

درست در ریموت قرار گرفته است.

از باتری با مشخصات درست استفاده

نمایید.

باتری سکه ای با مشخصات

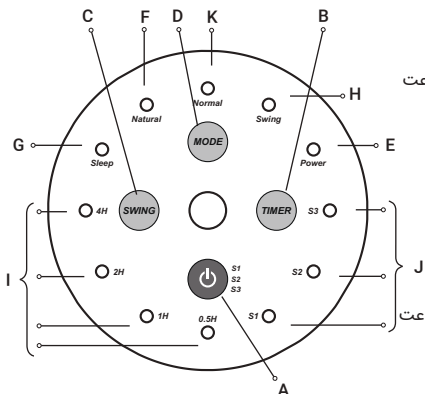
CR2025 3V





## راهنمای استفاده از پنکه

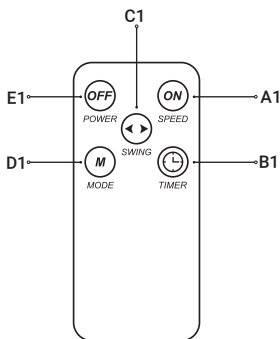
### صفحه کنترل پنل



- A. دکمه روشن و خاموش/تنظیم ۳ سرعت تایمر
- B. تایمر
- C. چرخش
- D. دکمه تنظیم حالت
- E. نمایشگر اتصال به برق
- F. نمایشگر حالت وزش باد در طبیعت
- G. نمایشگر تایمر خواب
- H. نمایشگر گردش
- ا. نمایشگر زمان های دلخواه تا ۷/۵ ساعت
- ل. نمایشگر سرعت (۳ سرعت)
- K. نمایشگر حالت عادی

### ریموت کنترل

- A1. دکمه روشن و تنظیم سرعت
- B1. دکمه تنظیم تایمر
- C1. دکمه تنظیم گردش
- D1. دکمه تنظیم حالت
- E1. دکمه خاموش



## Safety:

**Please follow the safety instructions to ensure the safety of your device.**

### General information

Here you will find general information about this manual.

- Read this manual carefully, only then you can use the device safely and efficiently.
- This manual is intended for the user of the device.
- Follow the safety instructions and warning notices.
- Keep the manual for future use or reference.
- After opening the package, check the device, if the device has been damaged during transportation, do not connect it to the electricity.

### Device Utility

To ensure the correct and safe use of the device, please read the information related to its intended usage.

### Use the device only under the following conditions:

- ✓ In accordance with the instructions for the usage.
- ✓ Comes with original parts and accessories (damage caused by the use of parts other than original parts is not covered by the Guarantee).
- ✓ Only in a residential house with moderate temperature and not for outdoor usage.

### Unplug the device in the following cases:

- Cleaning the device.
- moving the device.
- not using the device.

### Note: User Group Restrictions

- Individuals below the age of 15 are strictly prohibited from using this device under any circumstances.
- Those who are aged 15 years or older with physical, sensory and cognitive disabilities or lack of experience and knowledge could use this device only under the supervision and they should receive a comprehensive instruction on its safe usage in a way that they have a clear understanding of potential risks associated with it.
- Children should not play with the device and the device must be kept far from children.
- Cleaning and maintenance of the device should not be done by children.

### Safety instructions

When using the device, follow the following safety instructions.

#### **Warning: Danger of electric shock!**

- Improper repair is dangerous and only the company's after-sales service specialists can repair the device.
- Use only original spare parts to repair the device.
- Damaged device, damaged power plug and power cable are dangerous. If the device is damaged, immediately-

pull the power plug from the power source or cut off the fuse in the fuse box, and then contact customer after-sales service.

### **(021-62783)**

- The power cable of the device must be replaced only by the company's after-sales service.
- Never use broken or cracked devices.
- Never pull the cable to disconnect the device from the power plug socket, always pull the plug from the power plug from the socket.
- Ingress of moisture may cause electric shock.
- Use this device only indoors.
- Never expose the device to extreme heat or humidity.
- Do not use a steam cleaner or high-pressure cleaner to clean the device.
- Damage to the insulation of the electrical cable is dangerous.
- Never put the power cable in contact with sharp and cutting objects, hot surfaces or heat sources.
- Never twist, crush or tamper with the power cable.
- Improper installation of parts is dangerous.
- Connect and use the device only according to the information written on the nameplate.
- Internal power fuse system must be installed correctly.
- This device is designed according to Iran's electrical standards.
- While you do not use the device for -

a short time, turn it off and unplug it from power source.

### **⚠ Warning: Risk of Burns!**

- Never use alcohol-containing and flammable detergents, solvents and glass cleaners to clean the device.
- Do not place the device near gas stove or on hot surfaces.

### **⚠ Warning: Risk of Injury!**

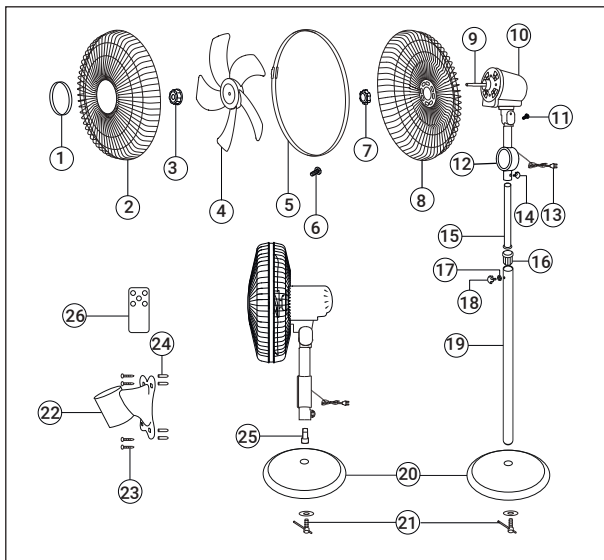
- Moving parts and device inlets may cause injury.
- Keep clothes, hair, fingers and other body parts away from moving parts of the device.
- A device that falls to the ground may pose a risk to people.
- Do not turn on the fan without its grills.
- When the device is working do not change its location or do not insert finger or any thing into the grills.

### **Avoiding Damage to the Device**

In order to avoid any damage to the device and the accessories, please follow the instructions.

### **User Group Restrictions**

**This device is not safe to be used by children or by people with physical, sensory and mental disabilities, as well as by inexperienced and unaware individuals. unless under the direct supervision of a responsible person who ensures their safety through the provision of explicit instructions regarding the proper utilization of the aforementioned device.**



- |                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| 1. Grille cover        | 14. Upper retaining screw   |
| 2. Front grille        | 15. Adjustable tube         |
| 3. Blade retaining nut | 16. Tube guide              |
| 4. Blade               | 17. Tube guide nut          |
| 5. Grille ring         | 18. Lower retaining screw   |
| 6. Grille ring screw   | 19. Main base tube          |
| 7. Grille mounting nut | 20. Base plate              |
| 8. Rear grille         | 21. L screw & washer        |
| 9. Motor shaft         | 22. Wall mounting kit       |
| 10. Motor housing      | 23. Wall mounting kit screw |
| 11. Coupling screw     | 24. Plastic dowel           |
| 12. Control panel      | 25. Table fan holder        |
| 13. Power cord & plug  | 26. Remote control          |

**⚠ Fold out picture pages**



Always operate the product from a power source of the same voltage, frequency and rating as indicated on the product identification plate.

## PRODUCT ASSEMBLY

### Main base mounting

#### Image 1



**a)** Attach the extension tube in the hole of the round base and fasten them with the L type base screw & washer.

### Grille and blade mounting

#### Image 2



**a)** Position rear grille firmly to the motor housing as depicted in the picture.

**b)** then fasten it by turning the grille mounting nut clockwise tightly.

**c)** Push the blade along motor shaft so that the motor shaft spike is correctly located in the groove in the blade.

**d)** Fasten it firmly with the blade nut by turning it counter clockwise.

**e)** Hang the front grille to the rear grille with the position fixer provided at the rim of grille, and aligning the screw hole on the guards.

Push the plastic retaining clips into their position ensuring that they engage correctly on the rim of the guard.

Then fix the front and the rear grille together with the provided security screw.

**f)** Upper body of the fan is mounted.

### Stand Fan mounting:

#### Image 3



Place the mounted upper body of the fan (2f) on the upper section of the adjustable tube make sure that control panel is completely located in its correct place then fasten it tightly by turning upper retaining screw clockwise.

### Table fan mounting:

#### Image 4



Attach the table fan holder to the base plate. Ensure that it is located correctly as shown then fasten them by turning the provided L screw clockwise after that place the mounted upper body of the fan (2f) and fasten it firmly with the help of the upper retaining screw now the table fan is ready to be used.

### Wall fan mounting:

#### Image 5



**a)** Secure the wall mounting kit on the wall with the 4 provided screws and plastic dowel.

**b)** Fasten the upper retaining screw and place the mounted upper body of the fan (2f) on the wall mounting kit.

**Image 6**

Switch on the appliance by pressing the **ON/SPEED** button **(A)** on the control panel or **(A1)** on the remote. The fan starts working. The speed indicator **(J)** lights up.

**Motor speed control****Image 7**

To change speed, press button **(A)** or **(A1)** several times. Speed will change with each button touch. The respective indicator **(J)** will light up.

**Motor swing control****Image 8**

For oscillation, press the **SWING** button **(C)** or **(C1)**, the swing **(Osc)** indicator **(H)** will light up. To stop oscillation, press button **(C)** or **(C1)** once again, the swing **(Osc)** indicator will light off.

**Adjusting the timer****Image 9**

Your fan has a timer function. After having switched the unit on, press the **TIMER** button **(B)** or **(B1)** and the fan will operate for as long as you choose (from 0.5-7.5 hours). Press the timer button several times and the setting will change with every button touch.

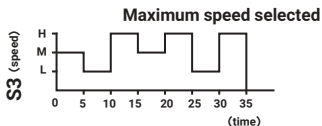
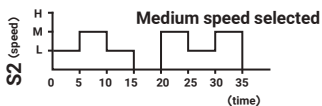
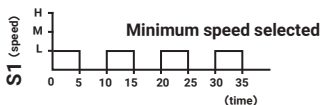
The respective indicator **(I)** lights up. When the set time has elapsed, the fan switches off automatically. The fan can set the timer function from 0.5-7.5 hours, as specified by the sum of the Time Indicators that are lit.

**Mode Control****Image 10**

The two modes are selected by pressing the **"MODE"** button on the remote **D1** or **D** on the control panel.

The respective indicator **(F-K)** will light up accordingly.

- **Normal:** constant ventilation **(K)**
- **Natural:** intermittent ventilation as shown in the below diagrams. Low / Mid / High speed can be selected as you wish. **(F)**



## Air flow adjustment

### Image 11

The air flow can be adjusted by tilting the entire motor upwards or downwards.

## Turn off the device

### Image 12

To switch the fan off, press and hold the **OFF** button (A) or press (E1) on the remote control.

### ⚠ CAUTION:

**Always unplug the appliance when it is not used. Ensure battery are inserted correctly in the remote control.**

CR2025 3V



## CLEANING

### Image 13

a) Switch off and unplug from the power supply before assembling or disassembling and cleaning.

b) Keep the air vents at the rear of the main body free from dust or fluff, use a vacuum cleaner to remove these when necessary. Do not probe any opening to remove fluff.

c) Fan component parts should get cleaned using mild soap and a damp cloth or sponge. Do not allow any water or other liquid to enter the motor housing.

⚠ CAUTION: Do not use harsh detergents, chemical cleaners or solvents as they may damage the surface finish of the fan components.

### ⚠ CAUTION:

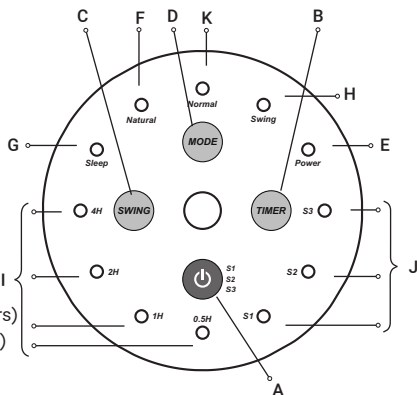
Before first use remove plastic shield.



## OPERATION OF THE PRODUCT

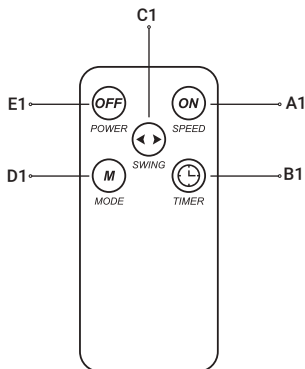
### Control Panel

- A. Power On/Off and 3 Speed
- B. Timer
- C. Swing
- D. Mode button
- E. Power indicator
- F. Natural mode indicator
- G. Sleep mode indicator
- H. Swing (Osc) indicator
- I. Timer indicator 0.5 - 7.5 H (Hours)
- J. Speed indicator (low-mid-high)
- K. Normal mode indicator

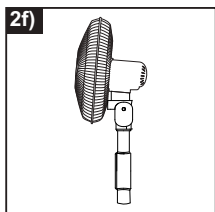
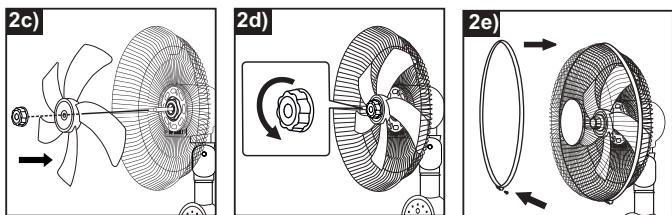
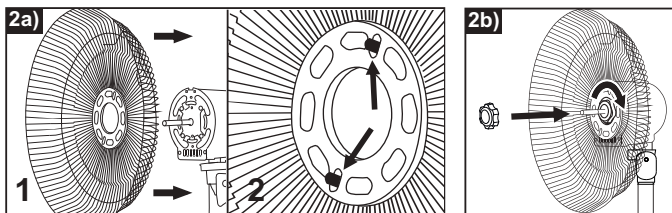
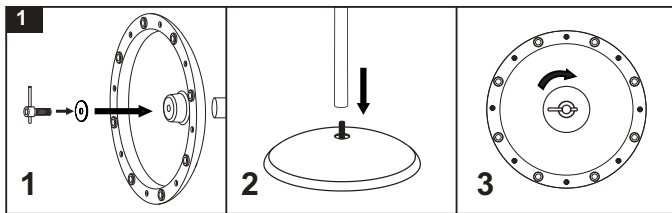


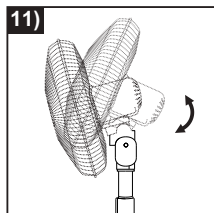
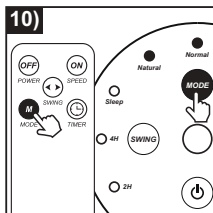
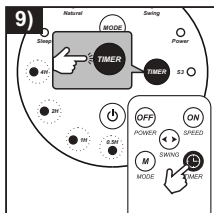
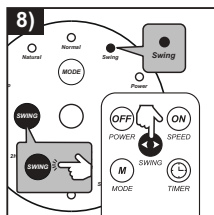
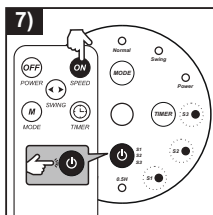
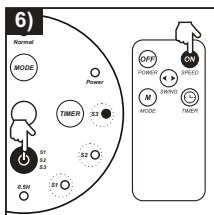
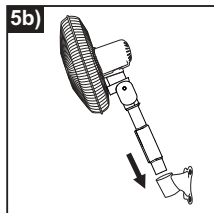
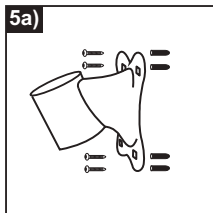
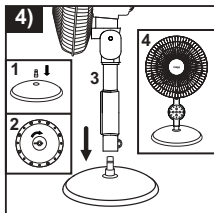
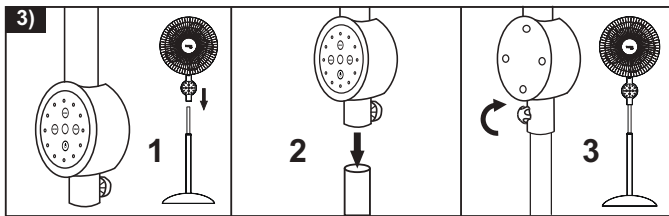
### Remote Control

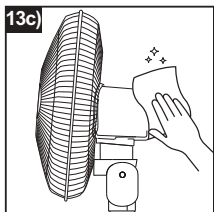
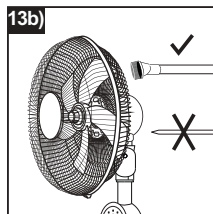
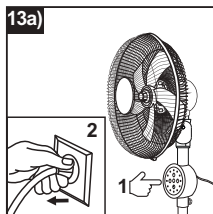
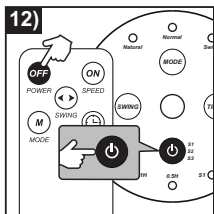
- A1. Power on/Speed button
- B1. Timer button
- C1. Swing button
- D1. Mode button
- E1. Power off button

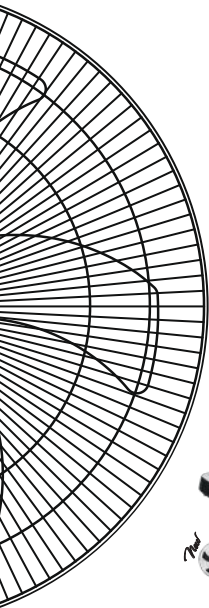












Cozy

4Edge

Progressive

GI

Senior

Boss

Souvenir

Diri Hunter

## Rosso Home Appliances

*Feel better life*



Venus

Drop One

Micro Dustbag

Motor Protection Filter

Hepa & Carbon Filter

Chooops

Avantgarda Economy

Avantgarda Luxury

Original Rosso vacuum spare parts



این دستگاه سازگار با محیط زیست است و قطعات پلاستیکی آن قابل بازیافت می باشد.