



**BOSS**

さいごうをきわめる

# PEDESTAL FAN

**BOSS-88-BLDC-INVERTER**



# SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical devices—especially around children—always follow basic safety precautions to minimize the risk of fire, electric shock, or injury.

## READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY

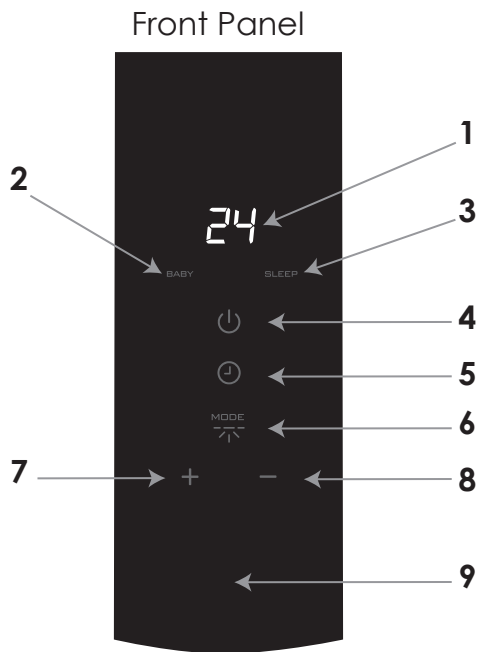
- Ensure that the power supply matches the product's specifications before connecting.
- This device is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or those lacking experience and knowledge—unless they are under supervision or given instructions by a person responsible for their safety. Children should always be supervised to ensure they do not play with the device.
- Do not use the device if the power cord or plug is damaged, or if the device shows signs of malfunction, has been dropped, or is damaged. Take the device to an authorized service center for inspection, repair, or adjustment.
- This product is for indoor use only; do not use it outdoors or for commercial purposes.
- To avoid the risk of electric shock, do not place the device, power cord, or plug in water or any other liquid.
- Do not use the product near water sources such as bathtubs, sinks, swimming pools, or areas where it may come into contact with water or be splashed.
- Unplug the device from the power outlet when not in use and before cleaning.
- Do not pull, twist, or damage the power cord.
- Use the device only for its intended purpose as described in this document.
- Do not insert hands, pens, or other objects into the ventilation slots while the device is operating.
- Do not use accessories not provided or recommended by BOSS, as they may cause damage, fire, electric shock, or injury.
- Do not use the fan in environments with flammable gases or explosive substances.
- Do not place the fan or any of its parts near an open flame, stove, or other heat-generating appliances.
- Do not operate the device if the protective cover is removed or damaged.
- Do not use the fan unless both the front and rear protective grilles are fully installed.
- To extend battery life, periodically plug the device into an AC power source for at least 8 hours, especially if it has been stored for more than 3 months without use.

# TECHNICAL SPECIFICATIONS

Product Code:	BOSS-88-BLDC-INVERTER
Input Voltage:	AC 220-240 V / 50-60 Hz
Rated Voltage:	DC 24 V
Power:	50 W
LED Power:	1.6~1.8W

The circuit board is CB-certified (safety standard).

## FUNCTION DESCRIPTION:



1. Speed/Timer display
2. Baby mode
3. Sleep mode
4. Fan ON/OFF
5. Timer

Remote Control



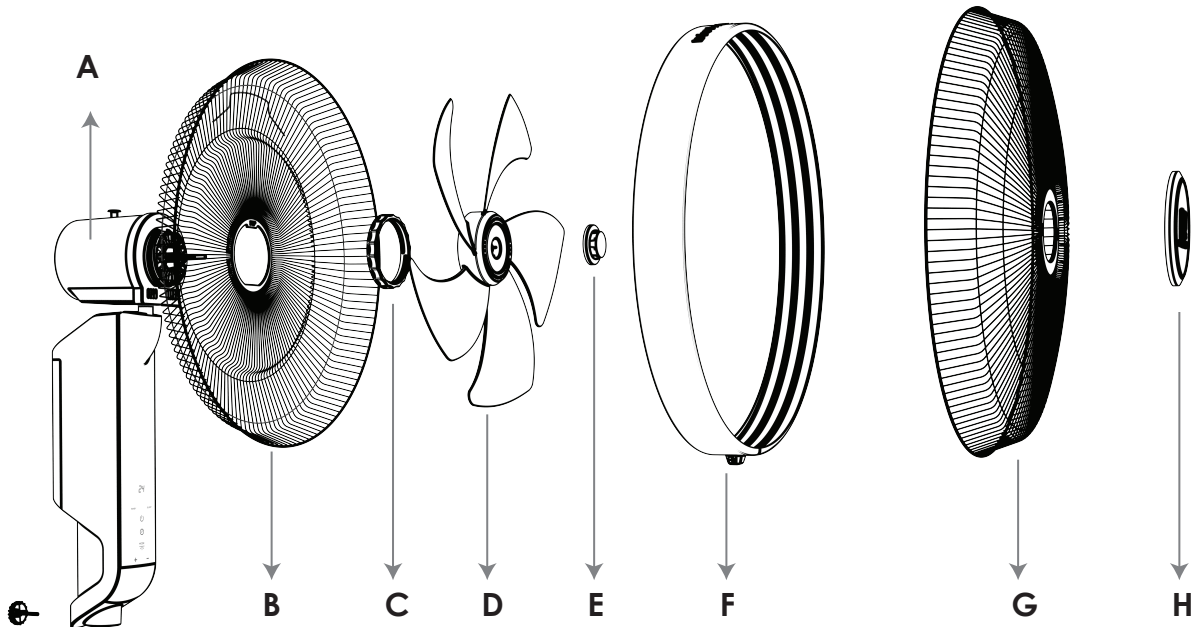
6. Function Selection and Light On/Off
7. Speed up
8. Speed down
9. Sleep light

# INSTALLATION GUIDE

## BEFORE FIRST USE

Carefully remove all packaging and assemble the product following the setup and operating instructions below.

### Central Control Unit - Fan Blade & Safety Grill Installation



**A. Motor Housing**

**B. Rear Protective Grill**

**C. Fan Cage Lock Nut**

**D. Fan blade**

**E. Fan ring**

**F. Fan blade lock**

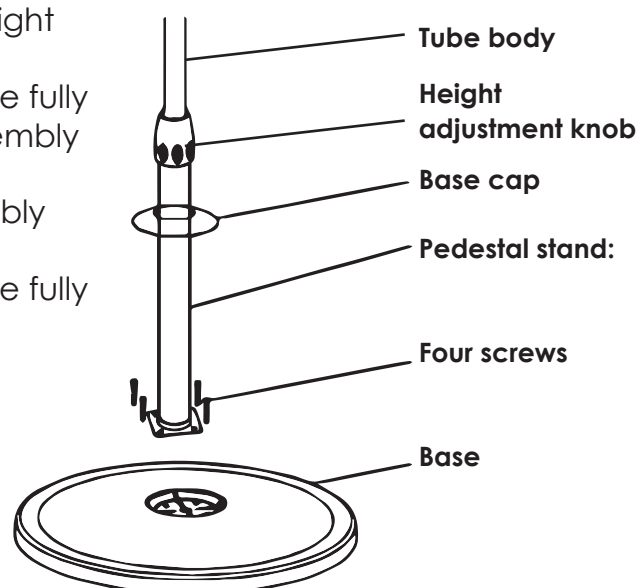
**G. Front Protective Grill**

**H. Logo**

1. Place the rear protective grille (B) onto the motor housing (A).
2. Secure with the fan lock nut (C) – turn clockwise to tighten by hand, do not overtighten.
3. Install the fan blade (D) onto the motor shaft (A), ensuring proper alignment.
4. Secure the fan blade (D) with the fan blade lock nut (F).
5. Use the fan ring (E) to assemble with the front protective grille (G) and the rear protective grille (B). Tighten the locking screws on the fan ring (E).
6. The logo cap (H) is attached to the front protective grille (G) using a flip-lock mechanism.
7. Assemble the base – Attach the tube body to the base.
  - Place the base on the floor.
  - Insert the tube body into the slot on top of the base and align the four holes.
  - Secure with the 4 included screws.
  - Slide the plastic base cover into the connection point between the telescopic tube and the base.

8. Assemble the main body onto the base.

- Pull up the tube body and tighten the height adjustment knob.  
Note: The height adjustment knob must be fully tightened before installing the motor assembly onto the stand.
- Attach the main body to the base assembly and tighten the height adjustment knob.  
Note: The height adjustment knob must be fully tightened before turning on the fan.



## USER MANUAL

### 1. Power Connection

- Plug into a suitable AC power source (220-240 V).
- After the power is connected, the LED display will show two bars, accompanied by a beep sound, indicating that the power is connected and the fan is ready for use.

### 2. Fan Functions

- Press the On/Off button (4) to start the fan. The fan will begin operating at speed level 15.
- Press the "+" button (7) to increase the fan speed.
- Press the "-" button (8) to decrease the fan speed.
- Press the On/Off button (4) again to turn off the fan.
- The selected speed level (1-32) will be displayed on the Speed/Timer screen (1).
- The function indicator lights (2), (3) will illuminate when the corresponding mode is selected.

### 3. Timer Function

- Press the On/Off button (4) to start the fan and select the desired speed level.
- Press the Timer button (5) to increase the time by +1 hour. Each press will add 1 hour. Repeat until the desired time is reached.
- The selected time (1-9 hours) will be displayed on the screen (1).
- To cancel the timer function, press the Timer button (5) multiple times until the screen displays 0 hours.

### 4. Switch LED display

- The LED display alternates between the timer and fan speed every 5 seconds.
- When the timer is displayed and you want to change the fan speed, press SP+/SP- once. The LED will switch to display the current speed without changing the level. Press (+) or (-) within 5 seconds to adjust the fan speed.
- When the speed level is displayed and you want to change the timer, press the TIMER button once. The display will switch to show the timer without changing the set time. Press the button a second time within 5 seconds to adjust the timer.

## 5. Function Selection (MODE):

Press the function selection and light on/off button (6 times):

- First press: the Baby Mode indicator light (2) turns on, and the default wind speed is Level 1.
- Second press: the Sleep Mode indicator light (3) turns on, and the default wind speed is Level 3.
- Third press: switches to Max Wind Mode, with a default wind speed of Level 32.
- Fourth press: switches to Medium Wind Mode, with a default wind speed of Level 15.
- Fifth press: switches to Kyoto Night Wind Mode, the LED displays "JP". In this mode, the fan starts at a moderate wind speed, gradually decreases over time, and maintains a low level that matches the ambient temperature and the user's body temperature.
- Sixth press: the cycle repeats from the beginning.

- Note: When using the above functions (except for Kyoto Night Wind mode), users can still press the ( + ) and ( - ) buttons to adjust the wind speed as needed. For Sleep Mode and Kyoto Night Wind (JP) Mode, all LED indicators on the control panel will automatically turn off 1 minute after the mode is set. The display will light up again when any button is touched.

## 6. Night Light Function

- The fan's control panel is equipped with 6 LED lights.
- Press and hold the Function Selection and Light On/Off button (6) for 3 seconds to turn on the light.
- Press and hold the Function Selection and Light On/Off button (6) for 3 seconds to turn off the light.

## 7. Fan Oscillation Function

- While the fan is operating, the oscillation function can be used.
- Pull the knob at the back of the motor housing (A) to make the fan oscillate from side to side.
- Push the knob at the back of the motor housing (A) to turn off the oscillation function.

## 8. Adjusting the Fan Head Tilt

- The fan head tilt angle can be adjusted by gently tilting the motor housing up or down until the desired angle is reached.
- When adjusting, you will hear a series of "click" sounds confirming the position.

## 9. Remote control

- Press ON/OFF to turn the fan on or off.
- Press SPEED + or SPEED - to adjust the fan speed from level 1 to 32.
- Press TIMER to increase the timer duration by +1 hour. Each press will add 1 hour. Repeat until the desired time is reached.
- The selected time (1-9 hours) will be displayed on the screen (1).
- To cancel the timer function, press the TIMER button (5) repeatedly until the screen displays 0 hours.
- Press and hold the MODE button for 3 seconds to turn on the LED light, press and hold the MODE button for 3 seconds to turn it off.

- Press the MODE button once to select the Baby mode.
- Press it a second time to select the Sleep mode.
- Press it a third time to switch to Max Wind mode.
- Press it a fourth time to switch to Medium Wind mode.
- Press it a fifth time to switch to JP Night Wind mode.
- Press it a sixth time to repeat the above cycle.

# MAINTENANCE AND CLEANING

The fan requires minimal maintenance. To maintain optimal performance, it is recommended to clean the fan blades and protective grilles periodically every few months.

## **Cleaning Instructions:**

1. Turn off the fan and wait for the blades to come to a complete stop before cleaning.
2. Disassemble the front and rear protective grilles and fan blades.
3. Wipe the parts clean with a damp cloth.
4. Do not use corrosive cleaners, strong chemicals, or solvents, as they may damage the plastic surface of the fan.
5. Reassemble the parts according to the assembly instructions.
6. Wipe the outside of the fan body with a damp cloth, then dry it with a clean cloth or paper towel.



**BOSS**

さいごうをきわめる

**QUẠT ĐIỆN**

**BOSS-88-BLDC-INVERTER**



# CHỈ DẪN AN TOÀN

Khi sử dụng thiết bị điện – đặc biệt là khi có trẻ em, luôn tuân thủ các biện pháp an toàn cơ bản để giảm thiểu nguy cơ cháy nổ, điện giật hoặc chấn thương.

## ĐỌC KỸ TOÀN BỘ HƯỚNG DẪN

- Đảm bảo nguồn điện sử dụng phù hợp với thông số kỹ thuật của sản phẩm trước khi kết nối.
- Thiết bị này không dành cho người (bao gồm cả trẻ em) có khả năng thể chất, giác quan hoặc tinh thần bị suy giảm, hoặc thiếu kinh nghiệm và hiểu biết – trừ khi có sự giám sát hoặc hướng dẫn từ người chịu trách nhiệm về sự an toàn của họ. Trẻ em phải luôn được giám sát để đảm bảo không chơi đùa với thiết bị.
- Không sử dụng thiết bị có dây điện hoặc phích cắm bị hư hỏng, hoặc khi thiết bị có dấu hiệu hồng hóc, rơi vỡ hoặc bị hư hại. Đưa thiết bị đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để kiểm tra, sửa chữa hoặc điều chỉnh.
- Sản phẩm này chỉ sử dụng trong nhà, không dùng ngoài trời hoặc cho mục đích thương mại.
- Để tránh nguy cơ điện giật, không đặt thiết bị, dây điện hoặc phích cắm vào nước hoặc chất lỏng khác.
- Không sử dụng sản phẩm gần nguồn nước như bồn tắm, chậu rửa, hồ bơi, nơi có nguy cơ tiếp xúc với nước hoặc bị bắn nước.
- Rút phích cắm khỏi ổ điện khi không sử dụng và trước khi vệ sinh.
- Không kéo, xoắn hoặc làm hỏng dây điện.
- Chỉ sử dụng thiết bị đúng mục đích như hướng dẫn trong tài liệu này.
- Không đưa tay, bút hoặc vật dụng khác vào các khe thông gió khi thiết bị đang hoạt động.
- Không sử dụng phụ kiện không do BOSS cung cấp hoặc khuyến nghị, vì có thể gây hư hỏng, cháy nổ, điện giật hoặc chấn thương.
- Không sử dụng quạt trong môi trường có khí dễ cháy hoặc chất dễ nổ.
- Không đặt quạt hoặc bất kỳ bộ phận nào gần ngọn lửa trần, bếp nấu hoặc thiết bị sinh nhiệt khác.
- Không vận hành thiết bị khi vỏ bảo vệ bị tháo rời hoặc hư hỏng.
- Không sử dụng quạt khi chưa lắp đặt đầy đủ lưới bảo vệ trước và sau.
- Để kéo dài tuổi thọ pin – hãy định kỳ cắm vào nguồn điện AC để sạc lại ít nhất 8 giờ, đặc biệt khi thiết bị đã được lưu trữ trên 3 tháng mà không sử dụng.

# THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Mã sản phẩm: BOSS-88-BLDC-INVERTER

Điện áp đầu nguồn: AC 220-240 V / 50-60 Hz

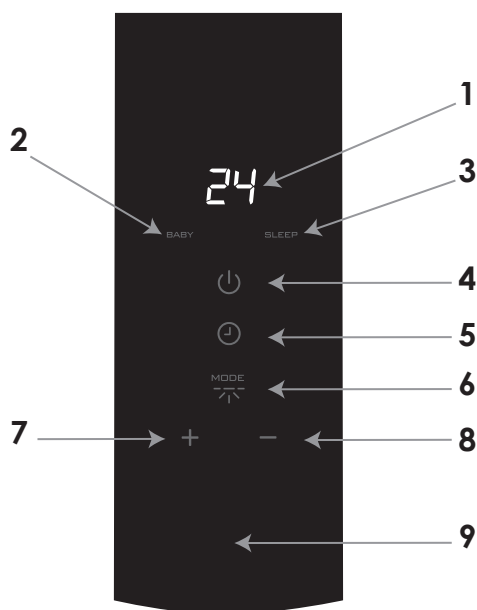
Điện áp định mức: DC 24 V

Công suất : 50W

Công suất đèn LED: 1.6~1.8W

Bo mạch đạt chứng nhận CB (tiêu chuẩn an toàn).

## MÔ TẢ CHỨC NĂNG



1. Hiện thị tốc độ/ hẹn giờ
2. Chế độ trẻ em Baby
3. Chế độ ban đêm Sleep
4. Nút bật/tắt quạt
5. Nút hẹn giờ



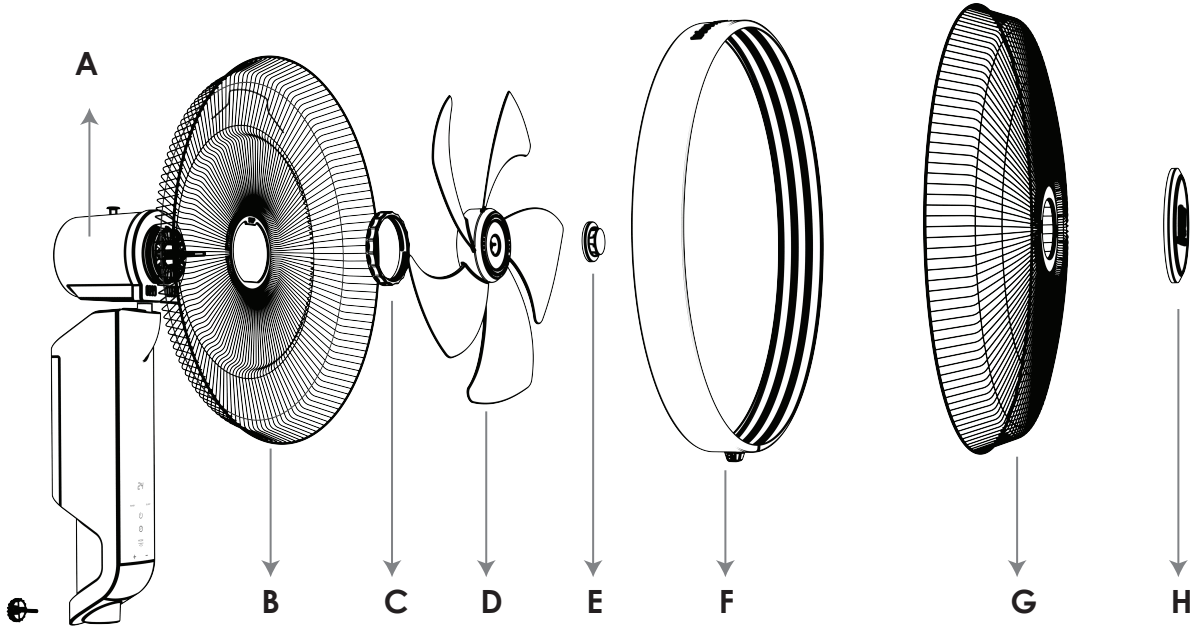
6. Nút chọn chức năng và tắt/bật đèn
7. Nút tăng tốc độ
8. Nút giảm tốc độ
9. Đèn ngủ

# HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

## TRƯỚC KHI SỬ DỤNG LẦN ĐẦU TIÊN

Cẩn thận tháo tất cả bao bì và lắp ráp sản phẩm sau khi thiết lập và vận hành hướng dẫn dưới đây.

### Bộ điều khiển trung tâm - Lắp đặt cánh quạt & lưới bảo vệ



A. Vỏ động cơ

B. Lưới bảo vệ phía sau

C. Đai ốc khóa lồng quạt

D. Cánh quạt

E. Vành quạt

F. Đai khóa cánh quạt

G. Lưới bảo vệ phía trước

H. Nắp logo

1. Đặt lưới bảo vệ phía sau (B) lên vỏ động cơ (A).
2. Cố định bằng đai ốc khóa lồng quạt (C) – xoay theo chiều kim đồng hồ để siết chặt bằng tay, không siết quá chặt.
3. Lắp cánh quạt (D) vào trục động cơ (A), căn chỉnh chính xác.
4. Cố định cánh quạt (D) bằng đai ốc khóa cánh quạt (F).
5. Sử dụng vành quạt (E) để lắp ráp cùng lưới bảo vệ phía trước (G) và lưới bảo vệ phía sau (B). Siết chặt vít khóa trên vành quạt (E).
6. Nắp logo (H) được gắn vào lưới bảo vệ phía trước (G) bằng cơ chế khóa lật.
7. Lắp ráp chân đế – Thân ống vào chân đế:

- Đặt chân đế trên sàn.
- Cắm thân ống vào khe trên đỉnh chân đế và căn chỉnh 4 lỗ.
- Cố định bằng 4 vít đi kèm.
- Trượt nắp nhựa chân đế vào vị trí kết nối giữa ống lồng và chân đế.

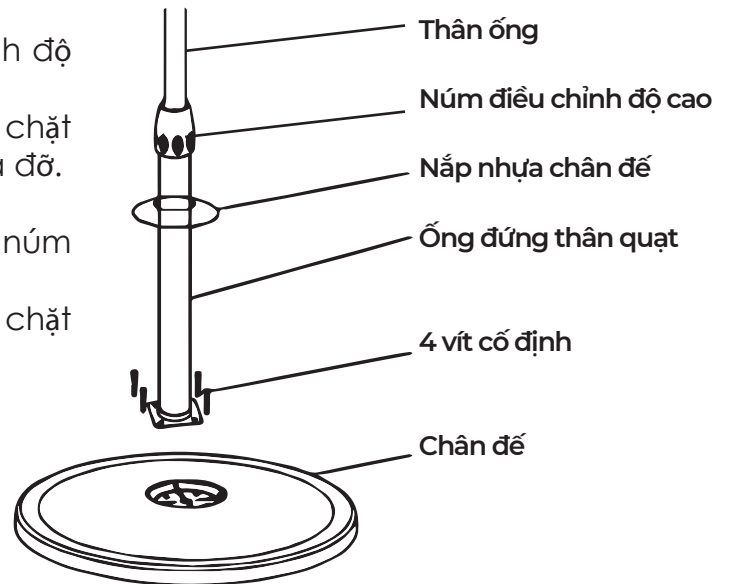
## 8. Lắp ráp thân máy vào chân đế:

- Kéo thân ống lên và siết chặt nút điều chỉnh độ cao.

Lưu ý: Nút điều chỉnh độ cao phải được siết chặt hoàn toàn trước khi lắp cụm động cơ vào giá đỡ.

- Gắn thân máy vào cụm chân đế và vặn chặt nút điều chỉnh độ cao.

Lưu ý: Nút điều chỉnh độ cao phải được siết chặt hoàn toàn trước khi bật quạt.



# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

## 1. Kết nối nguồn

- Kết nối phích cắm vào nguồn điện AC phù hợp 220-240 V
- Sau khi nguồn điện đã được kết nối, đèn LED hiển thị 2 vạch đèn kèm tiếng bíp báo hiệu điện đã kết nối và quạt điện đã sẵn sàng cho việc sử dụng.

## 2. Chức năng quạt

- Nhấn nút bật/tắt (4) để khởi động quạt. Quạt sẽ bắt đầu chạy ở mức tốc độ 15.
- Nhấn nút "+" (7) để tăng tốc độ quạt.
- Nhấn nút "-" (8) để giảm tốc độ quạt.
- Nhấn lại nút bật/tắt (4) để tắt quạt.
- Mức tốc độ được chọn (1-32) sẽ hiển thị trên màn hình Tốc độ/Hẹn giờ (1).
- Đèn báo chức năng (2), (3) sẽ sáng khi nhấn chọn chế độ tương ứng.

## 3. Chức năng hẹn giờ

- Nhấn nút bật/tắt (4) để khởi động quạt và chọn mức tốc độ mong muốn.
- Nhấn nút Hẹn giờ (5) để tăng thời gian lên +1 giờ, mỗi lần nhấn sẽ tăng thêm 1 giờ. Lặp lại cho đến khi đạt thời gian mong muốn.
- Thời gian đã chọn (1-9 giờ) sẽ hiển thị trên màn hình (1).
- Để hủy chức năng hẹn giờ, nhấn nút Hẹn giờ (5) nhiều lần cho đến khi màn hình hiển thị 0 giờ.

## 4. Chuyển đổi hiển thị LED

- LED hiển thị luân phiên giữa thời gian hẹn giờ và cấp độ quạt mỗi 5 giây.
- Khi hiển thị hẹn giờ mà muốn thay đổi tốc độ quạt, nhấn (+)/(-) lần đầu đèn LED chuyển sang hiển thị cấp độ mà không thay đổi cấp độ hiện tại. Nhấn (+)(-) trong vòng 5 giây để thay đổi tốc độ quạt.
- Khi hiển thị cấp độ mà muốn thay đổi thời gian, nhấn TIMER lần đầu chuyển sang hiển thị hẹn giờ mà không thay đổi thời gian hẹn giờ. Nhấn lần thứ hai trong vòng 5 giây để thay đổi thời gian hẹn giờ.

## 5. Chọn chức năng (MODE):

- Nhấn nút chọn chức năng và tắt/bật đèn (6) lần 1 đèn chức năng chế độ trẻ em Baby (2) sẽ sáng, tốc độ gió mặc định là mức 1;
- Nhấn lần 2 đèn chức năng chế độ ngủ Sleep (3) sẽ sáng, tốc độ gió mặc định là mức 3
- Nhấn lần 3 chuyển về chế độ gió cực đại, tốc độ gió mặc định là mức 32
- Nhấn lần 4 chuyển về chế độ gió trung bình, tốc độ gió mặc định là mức 15
- Nhấn lần 5 chuyển về chế độ gió đêm Kyoto, đèn LED hiển thị "JP", ở chế độ gió này, quạt bắt đầu hoạt động với tốc độ gió vừa phải, sau đó giảm dần theo thời gian và duy trì ở mức thấp, phù hợp nhiệt độ môi trường và thân nhiệt người sử dụng.
- Nhấn lần 6, lặp lại chu kỳ như trên.

Lưu ý: Khi sử dụng các chức năng trên (ngoại trừ chế độ gió đêm Kyoto), khách hàng vẫn có thể nhấn (+) (-) để tăng giảm tốc độ theo nhu cầu.

Riêng đối với chế độ gió Sleep và gió đêm JP, sau 1 phút từ khi cài đặt chế độ hoàn tất thì toàn bộ đèn LED trên bảng điều khiển sẽ tắt, khi chạm vào bất kỳ phím nào, đèn hiển thị sẽ sáng trở lại.

## 6. Chức năng đèn ngủ

- Bảng điều khiển của quạt được tích hợp 6 đèn LED chiếu sáng
- Nhấn giữ nút chọn chức năng và tắt/bật đèn (6) trong 3 giây để bật đèn
- Nhấn giữ nút chọn chức năng và tắt/bật đèn (6) trong 3 giây để tắt đèn

## 7. Chức năng xoay quạt

- Trong khi quạt hoạt động, có thể sử dụng chức năng xoay đầu quạt.
- Kéo núm phía sau vỏ động cơ (A) để quạt xoay từ bên này sang bên kia.
- Nhấn núm phía sau vỏ động cơ (A) để tắt chức năng xoay.

## 8. Điều chỉnh độ nghiêng đầu quạt

- Góc nghiêng của đầu quạt có thể điều chỉnh bằng cách xoay nhẹ vỏ động cơ lên hoặc xuống cho đến khi đạt góc mong muốn.

## 9. Điều khiển từ xa

- Nhấn ON/OFF để bật/tắt quạt.
- Nhấn SPEED + hoặc SPEED - để điều chỉnh tốc độ quạt từ mức 1-32.
- Nhấn TIMER để tăng thời gian hẹn giờ thêm +1 giờ. Mỗi lần nhấn sẽ tăng thêm 1 giờ. Lặp lại cho đến khi đạt thời gian mong muốn.
- Thời gian đã chọn (1-9 giờ) sẽ hiển thị trên màn hình (1).
- Để hủy chức năng hẹn giờ, nhấn nút TIMER (5) nhiều lần cho đến khi màn hình hiển thị 0 giờ.
- Nhấn giữ phím MODE 3 giây để bật đèn LED, nhấn giữ phím MODE 3 giây để tắt đèn LED.
  - Nhấn phím MODE lần 1 để chọn chức năng trẻ em Baby.
  - Nhấn lần 2 để chọn chức năng ngủ Sleep.
  - Nhấn lần 3, chuyển về chế độ gió cực đại.
  - Nhấn lần 4, chuyển về chế độ gió trung bình.
  - Nhấn lần 5, chuyển về chế độ gió đêm JP.
  - Nhấn lần 6, lặp lại các chu trình trên.

# BẢO DƯỠNG VÀ VỆ SINH

Quạt yêu cầu bảo dưỡng tối thiểu. Để duy trì hiệu suất tối ưu, khuyến nghị vệ sinh cánh quạt và lưới bảo vệ định kỳ mỗi vài tháng.

Hướng dẫn vệ sinh:

1. Tắt quạt và chờ cánh quạt dừng hoàn toàn trước khi vệ sinh.
2. Tháo rời lưới bảo vệ trước, lưới bảo vệ sau và cánh quạt.
3. Lau sạch các bộ phận bằng khăn ẩm.
4. Không sử dụng chất tẩy rửa có tính ăn mòn, hóa chất mạnh hoặc dung môi, vì có thể làm hỏng bề mặt nhựa của quạt.
5. Lắp lại các bộ phận theo đúng hướng dẫn lắp ráp.
6. Lau bên ngoài thân quạt bằng khăn ẩm, sau đó lau khô bằng khăn sạch hoặc khăn giấy.



**BOSS**

さいごうをきわめる

# 台座ファン

**BOSS-88-BLDC-INVERTER**



# 安全指示

電気機器を使用する際は、特に子供がいる場合、火災、感電、または怪我のリスクを最小限に抑えるために、基本的な安全対策を必ず守ってください。

## すべての指示をよく読んでください

接続する前に、使用する電源が製品の仕様に適合していることを確認してください。

本製品は、身体的、感覚的、または精神的能力が低下している方や、経験や知識が不足している方（子供を含む）が使用することを意図していません。ただし、安全を担当する方の監督または指導がある場合はこの限りではありません。子供が本製品で遊ばないように、常に監督する必要があります。

電源コードやプラグが損傷している場合、または本製品に故障の兆候がある、落下した、損傷した場合は使用しないでください。本製品を正規のサービスセンターに持ち込み、点検、修理、または調整を依頼してください。

本製品は屋内専用です。屋外や商業目的での使用はしないでください。

感電の危険を避けるため、本製品、電源コード、またはプラグを水やその他の液体に浸さないでください

浴槽、洗面台、プールなどの水源の近くや、水に触れる可能性のある場所、または水しぶきがかかる場所では本製品を使用しないでください。

使用しないときや清掃の前には、電源プラグをコンセントから抜いてください。

電源コードを引っ張ったり、ねじったり、損傷させたりしないでください。

本製品は、本書に記載された目的にのみ使用してください。

本製品が動作中に、通気口に手、ペン、またはその他の物を差し込まないでください。

BOSS が提供または推奨していないアクセサリを使用しないでください。損傷、火災、感電、または怪我の原因となる可能性があります。

可燃性ガスや爆発性物質がある環境でファンを使用しないでください。

ファンやその部品を裸火、コンロ、またはその他の発熱器具の近くに置かないでください。

保護カバーが取り外されている、または損傷している場合は、本製品を使用しないでください。

前面および背面の保護グリルが完全に取り付けられていない状態でファンを使用しないでください。

バッテリーの寿命を延ばすために、特に3か月以上使用せずに保管していた場合は、定期的にAC電源に接続し、少なくとも8時間充電してください。

## 技術仕様

製品コード: BOSS-88-BLDC-INVERTER

入力電圧: AC 220-240 V / 50-60 Hz

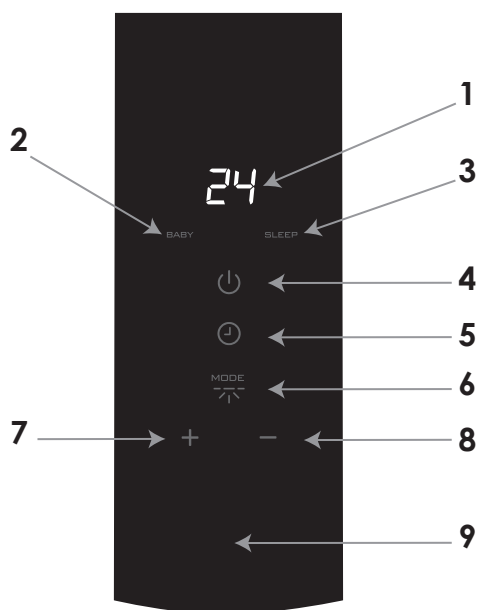
定格電圧: DC 24 V

パワー: 50W

LED出力: 1.6~1.8W

基板はCB認証（安全基準）を取得しています。

## 機能説明:



1. 速度/タイマー表示
2. ベビーモード
3. スリープモード
4. ファンのオン/オフボタン
5. タイマーボタン



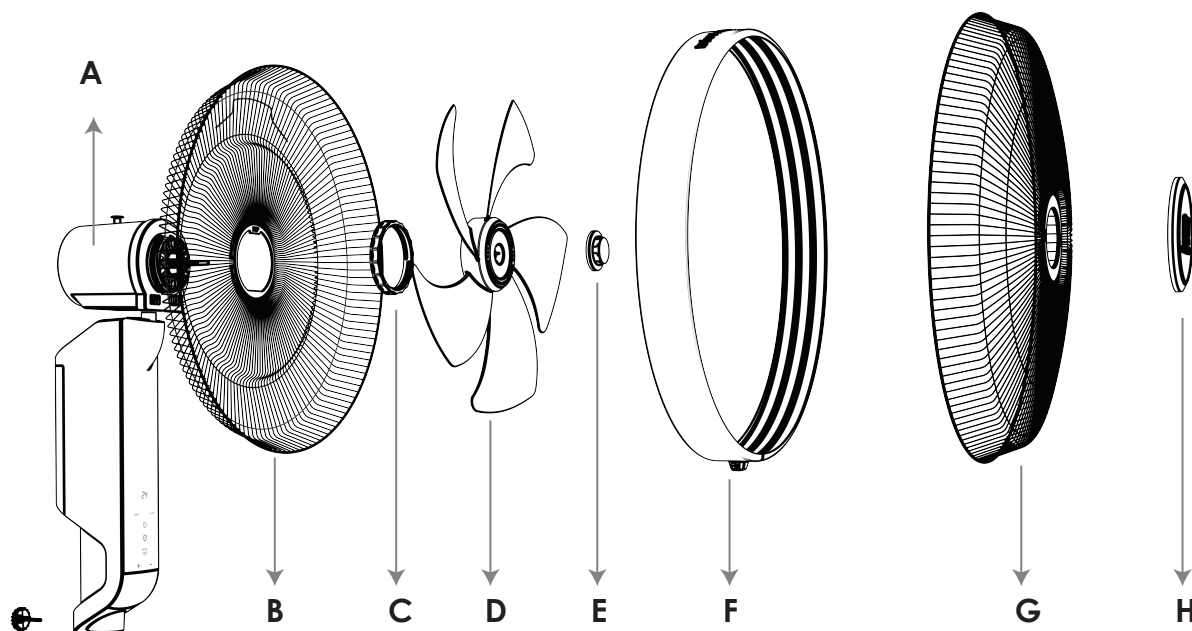
6. 機能選択およびライトのオン/オフボタン
7. 増加ボタン
8. 減少ボタン
9. ナイトライト

# 取付説明書

初めてご使用前に

すべての包装を注意深く取り外し、下記の設置・操作手順に従って製品を組み立ててください。

## 中央制御ユニット - ファンブレード&保護グリル取付



A. モーターハウジング    C. ファンケージロックナット    E. ファンリング    G. 前面保護グリル  
B. 背面保護グリル    D. ファンブレード    F. ファンブレード固定カラー    H. ロゴキャップ

1. 後部保護グリル (B) をモーターカバー (A) に取り付けてください。
2. ファンロックナット (C) で固定し、時計回りに回して手で締め付けてください。締めすぎないように注意してください
3. ファンブレード (D) をモーターシャフト (A) に取り付け、正しく位置合わせしてください。
4. ファンブレード (D) をファンブレードロックナット (F) で固定してください。
5. ファンリング (E) を使用して、前部保護グリル (G) と後部保護グリル (B) を組み立ててください。ファンリング (E) のロックネジを締め付けてください。
6. ロゴキャップ (H) は前部保護グリル (G) にフリップロック機構で取り付けられます。
7. ベースを組み立てる - パイプ本体をベースに取り付ける。
  - ・ ベースを床に置いてください。
  - ・ パイプ本体をベース上部のスロットに差し込み、4つの穴を揃えてください。
  - ・ 付属の4本のネジで固定してください。
  - ・ プラスチック製のベースカバーを伸縮パイプとベースの接続部分にスライドさせて取り付けてください。

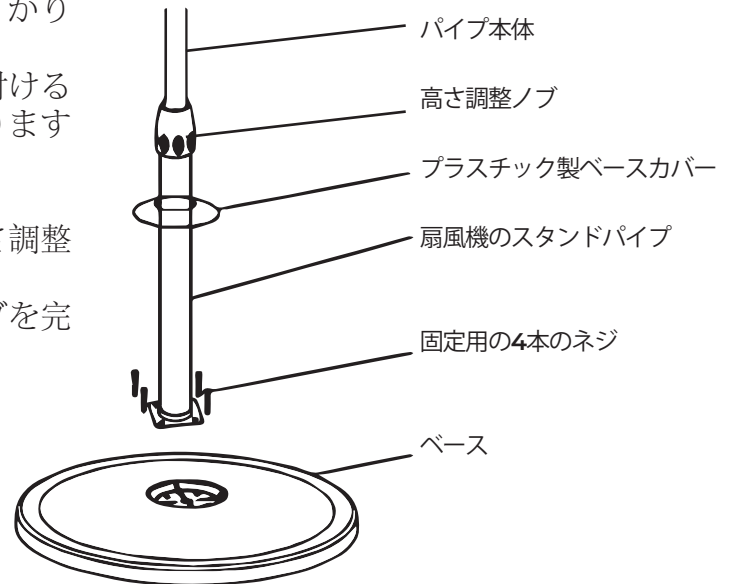
## 8. 本体をベースに取り付ける。

- ・パイプ本体を引き上げ、高さ調整ノブをしっかりと締めてください。

注意: モーターアセンブリをスタンドに取り付ける前に、高さ調整ノブを完全に締める必要があります。

- ・JP: 本体をベースアセンブリに取り付け、高さ調整ノブをしっかりと締めてください。

注意: 扇風機を作動させる前に、高さ調整ノブを完全に締める必要があります。



## 取扱説明書

### 1. 電源接続

- ・適切なAC電源 (220-240 V) にプラグを差し込んでください。
- ・電源が接続されると、LEDディスプレイに2本のバーが表示され、ビーブ音が鳴ります。これにより、電源が接続され、ファンが使用可能であることを示します。

### 2. ファンの機能

- ・電源ボタン (4) を押してファンを起動します。ファンは速度レベル15で動作を開始します。
- ・「+」ボタン (7) を押してファンの速度を上げてください。
- ・「-」ボタン (8) を押してファンの速度を下げてください。
- ・電源ボタン (4) をもう一度押してファンをオフにしてください。

選択された速度レベル (1-32) は、速度/タイマー画面 (1) に表示されます。

対応するモードを選択すると、機能インジケータライト (2)、(3) が点灯します。

### 3. タイマー機能

- ・電源ボタン (4) を押してファンを起動し、希望の速度レベルを選択してください。
- ・タイマーボタン (5) を押すと、時間が +1 時間増加します。押すたびに 1 時間追加されます。希望の時間に達するまで繰り返してください。
- ・選択した時間 (1~9 時間) は、画面 (1) に表示されます。
- ・タイマー機能をキャンセルするには、タイマーボタン (5) を複数回押して、画面に 0 時間が表示されるまで繰り返してください。

### 4. Switch LED display

LED表示は、タイマーと扇風機の速度が5秒ごとに交互に切り替わります。

- ・タイマーが表示されているときに扇風機の速度を変更したい場合、(+)/(-)を1回押してください。LEDは現在の速度を表示に切り替えますが、レベルは変更されません。5秒以内に(+)または(-)を押して扇風機の速度を調整してください。
- ・速度レベルが表示されているときにタイマーを変更したい場合、TIMERボタンを1回押してください。表示はタイマーに切り替わりますが、設定された時間は変更されません。5秒以内にもう1回押してタイマーの時間を変更してください。

## 5. 機能選択 (MODE):

機能選択およびライトのオン/オフボタンを6回押すと、以下のように切り替わります:

- ・ 1回目: ベビーモード (2) のインジケータライトが点灯し、風速はレベル1に設定されます。
- ・ 2回目: スリープモード (3) のインジケータライトが点灯し、風速はレベル3に設定されます。
- ・ 3回目: 最大風モードに切り替わり、風速はレベル32に設定されます。
- ・ 4回目: 中風モードに切り替わり、風速はレベル15に設定されます。
- ・ 5回目: 京都夜風モードに切り替わり、LEDに「JP」と表示されます。このモードでは、扇風機が中程度の風速で起動し、時間とともに徐々に減速し、周囲の温度や使用者の体温に合わせて低風速を維持します。
- ・ 6回目: 上記のサイクルを繰り返します。

注意: 上記の機能を使用する際 (京都夜風モードを除く)、ユーザーは必要に応じて\*\* (+) および (-) ボタンを押して風速を調整できます。

スリープモードおよび京都夜風 (JP) モードでは、モード設定完了後1分経過すると\*\*、操作パネル上のすべてのLED表示が自動的に消灯します。いずれかのボタンに触れると、表示が再び点灯します。

## 6. ナイトライト機能

- ・ ファンのコントロールパネルには、6つのLEDライトが搭載されています。
- ・ 機能選択およびライトのオン/オフボタン (6) を3秒間長押しして、ライトを点灯させます。
- ・ 機能選択およびライトのオン/オフボタン (6) を3秒間長押しして、ライトを消灯させます。

## 7. ファンの首振り機能

- ・ ファンが作動中に、首振り機能を使用できます。
- ・ モーターハウジング (A) の背面にあるノブを引くと、ファンが左右に首を振ります。
- ・ モーターハウジング (A) の背面にあるノブを押すと、首振り機能がオフになります。

## 8. ファンヘッドの角度調整

- ・ モーターハウジングを上下に軽く傾けることで、ファンヘッドの角度を調整し、希望の角度に設定できます。
- ・ 調整すると、一連の「カチッ」という音が鳴り、位置が確認されます。

## 9. リモコン

- ・ ON/OFF を押して、ファンの電源を入れる/切る。
- ・ SPEED + または SPEED - を押して、ファンの速度を1から32のレベルで調整します。
- ・ TIMER を押すと、タイマーの時間が+1時間増加します。押すたびに1時間追加されます。希望の時間に達するまで繰り返してください。
- ・ 選択された時間 (1~9時間) は画面 (1) に表示されます。
- ・ タイマー機能をキャンセルするには、TIMERボタン (5) を画面に「0時間」と表示されるまで繰り返し押してください。
- ・ LEDライトを点灯するにはMODEボタンを3秒間長押しし、消灯するには再度MODEボタンを3秒間長押ししてください。
- ・ MODE (モード) ボタンを1回押すと、ベビーモードが選択されます。
- ・ 2回押すと、スリープモードが選択されます。
- ・ 3回押すと、最大風モードに切り替わります。
- ・ 4回押すと、中風モードに切り替わります。
- ・ 5回押すと、JP夜風モードに切り替わります。
- ・ 6回押すと、上記のサイクルが繰り返されます。

## メンテナンスと清掃

扇風機は最小限のメンテナンスが必要です。最適なパフォーマンスを維持するために、数ヶ月ごとに定期的に扇風機の羽根と保護グリルを清掃することをお勧めします。

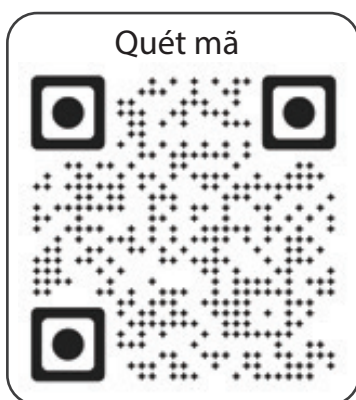
清掃手順:

1. 扇風機をオフにし、羽根が完全に停止するのを待ってから清掃してください。
2. 前後の保護グリルと扇風機の羽根を取り外します。
3. 部品を湿った布できれいに拭きます。
4. 腐食性の洗剤、強力な化学薬品、溶剤は使用しないでください。これらは扇風機のプラスチック表面を損傷する可能性があります。
5. 組み立て手順に従って部品を再組み立てます。
6. 扇風機本体の外側を湿った布で拭いた後、きれいな布やペーパータオルで乾拭きしてください。





## TƯ VẤN & HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



LIÊN HỆ SỐ HOTLINE



# 1900.2270

*Quý khách cảnh giác lừa đảo  
khi thực hiện cuộc gọi không chính hãng*