

# PROSONIC



**BRUGSANVISNING**  
**GULVVENTILATOR**

10922158

## INTRODUKTION

Mange tak fordi du har valgt et produkt fra Prosonic. Dermed har du erhvervet et kvalitetsprodukt som opfylder alle gældende krav til præstation og sikkerhedsstandarder i EU. For at sikre en korrekt behandling og en lang levetid anbefaler vi, at du overholder nedenstående anvisninger.

Du bedes læse vejledningen og især sikkerheds anvisningerne omhyggeligt igennem, inden du tager produktet i brug. Opbevar denne betjeningsvejledning, og overlad altid kun produktet til andre sammen med betjeningsvejledningen.

## GENERELLE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

- Forkert brug af produktet kan medføre personskade og beskadige produktet.
- Anvend kun produktet til det, det er beregnet til. Producenten er ikke ansvarlig for skader, der opstår som følge af forkert brug eller håndtering.
- Anbring altid produktet på et tørt, plant og stabilt underlag på god afstand af bordkant eller lignende.
- Produktet er udelukkende beregnet til husholdningsbrug. Produktet må ikke anvendes til erhvervsbrug.
- Produktet må kun sluttes til 220-240V~, 50/60Hz.
- Produktets motordel/elektronik, ledning og stikket må ikke nedsænkes i vand, og der må ikke trænge vand i motordel/elektronik.
- Rør aldrig ved produktet, ledningen eller stikkontakten med våde eller fugtige hænder.
- Udsæt ikke produktet for direkte sollys, høje temperaturer, fugt, støv eller ætsende stoffer.
- Forlad aldrig produktet, når det er tændt.
- Når produktet er i brug, bør det holdes under konstant opsyn.
- Når produktet bruges skal børn der opholder sig i nærheden af

den altid holdes under opsyn.

- Børn må ikke lege med produktet.
- Produktet kan indeholde skarpe dele og bør derfor opbevares utilgængeligt for børn.
- Brug kun tilbehør, der følger med produktet eller er anbefalet af producenten.
- Produktet må ikke bruges af personer med nedsat følsomhed, fysiske eller mentale handicap, eller personer, som ikke er i stand til at betjene produktet, medmindre de overvåges eller instrueres i brugen af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed.

## **LEDNING OG STIK**

- Lad ikke ledningen hænge ud over bordkanten.
- Hold ledningen og produktet væk fra varmekilder, varme genstande og åben ild.
- Tag stikket ud af stikkontakten før rengøring, og hvis produktet ikke er i brug. Undlad at trække i ledningen, når du tager stikket ud af stikkontakten, men tag fat om selve stikket.
- Sørg for, at ledningen er rullet helt ud.
- Kontrollér jævnligt, om ledningen eller stikket er beskadiget, og brug ikke produktet, hvis dette er tilfældet, eller hvis det har været tabt på gulvet, tabt i vand eller er blevet beskadiget på en anden måde.
- Hvis produktet, ledningen eller stikket er beskadiget, skal produktet efterses og om nødvendigt repareres af en autoriseret reparatør. Forsøg aldrig at reparere produktet selv. Kontakt købsstedet, hvis der er tale om en reparation, der falder ind under reklamationsretten. Hvis der foretages uautoriserede indgreb i produktet, bortfalder reklamationsretten.

## **REKLAMATIONSRETEN GÆLDER IKKE:**

- Hvis ovennævnte ikke iagttages.
- Hvis der har været foretaget uautoriserede indgreb i produktet.
- Hvis produktet har været misligholdt, udsat for en voldsom behandling eller lidt anden form for overlast.

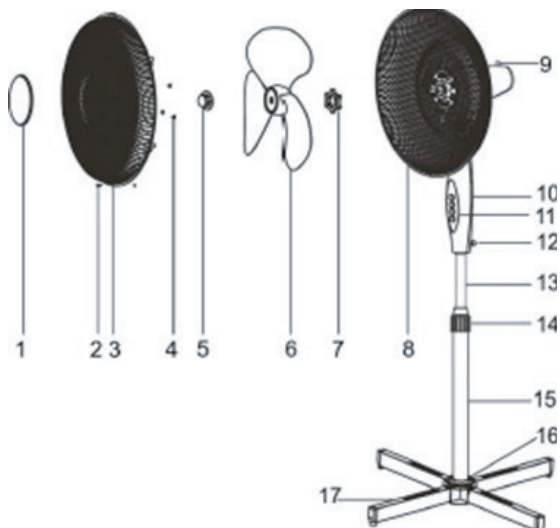
## **BORTSKAFFELSE AF PRODUKTET**

Brugte produkter må ikke smides i husholdningsaffaldet. Iht. lovforskrifterne skal det udtjente produkt bortskaffes på ordentlig vis. Derved genanvendes de brugbare materialer, og miljøet skånes. Nærmere informationer fås hos den ansvarlige kommunale myndighed eller det lokale bortskaffelsesfirma. Produktet er forsynet med følgende logo:



## VENTILATORENS DELE

1. Centerplade
2. Sikkerhedsskrue og møtrik til gitter
3. Forreste gitter
4. Skruer til centerplade
5. Låsemøtrik
6. Vinge
7. Plastikmøtrik
8. Bagerste gitter
9. Motorhus
10. Kabinet
11. Switch
12. Fingerskruer
13. Indvendig stang
14. Ring til justering af højde
15. Udtræksstang
16. Dæksel til fod
17. Krydsfod (to stænger)



## SAMLING AF FODEN

1. Fjern de fire skruer fra stængerne. Læg stang A og stang B over kors, så de låsesammen. Sørg for at flugte de fire huller i stængerne med udtræksstangen, og stram skruerne.
2. Skru ringen til justering af højden af toppen af den indvendige stang. Bring dækslet til foden ned på foden gennem den indvendige stang.
3. Løsn ringen til justering af højden fra udtræksstangen, og justér det indvendige rør til den ønskede højde. (Bemærk: Hvis du ikke kan finde den indvendige stang, glider den inden i udtræksstangen. Du kan trække den ud af udtræksstangen).
4. Løsn fingerskruen i bunden af hovedenheden lidt for at fastgøre den øverste del af ventilatoren til udtræksstangen. Anbring hovedenheden på udtræksstangen, og stram fingerskruen, der skal flugte med renden på den indvendige stang.

FORSIGTIG: Ringen til justering af højden skal være helt strammet til, før motorhuset samles med udtræksstangen.

## SAMLING AF GITTER OG VENTILATORVINGE

1. Fjern låsemøtrikken ved at dreje den med uret. Fjern plastikmøtrikken ved at dreje den mod uret.
2. Sæt det bagerste gitter på motoren. Stram derefter plastikmøtrikken igen.
3. Sæt vingen på akslen, og sørg for, at stiften på rotorakslen passer i renden på vingen. Drej låsemøtrikken mod uret for at fastspænde vingen.
4. Fastgør det forreste og bagerste gitter med gitterclipsen. Stram derefter låseskruen og møtrikken på ventilatorgitteret.

## BETJENINGSVEJLEDNING:

1. Sørg for, at ventilatoren står på en stabil overflade, når den bruges.
2. Sæt stikket i stikkontakten.
3. Ventilatorens hastighed styres med vippekontakten: 0-1-2-3 (fra-lav-mellem-høj)
  - a. Stilling '0': Ventilatoren stopper.
  - b. Stilling '1': Ventilatoren kører på laveste hastighed.
  - c. Stilling '2': Ventilatoren kører på mellemste hastighed.
  - d. Stilling '3': Ventilatoren kører på højeste hastighed.
4. Skub gitrene let i den ønskede retning for at justere luftstrømmen op eller ned.
5. Tryk på koblingsknappen på toppen af motorhuset for at få ventilatoren til at svinge. Træk koblingsknappen op til udgangsstillingen for at stoppe svingningen.
6. Højden på ventilatoren kan justeres ved forsigtigt at løsne låsemøtrikken, hæve eller sænke ventilatoren og derefter stramme låsemøtrikken igen.

## OPBEVARING

Udenfor årstiden anbefales at opbevare ventilatoren i den originale kasse (eller anden kasse i passende størrelse). Det er vigtigt, at ventilatoren opbevares et sikkert, tørt sted.

## VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING

1. Træk stikket ud af stikkontakten, før du rengør og samler ventilatoren.
2. Rengør de udvendige dele med en blød klud.
3. Brug ikke skuremidler eller opløsningsmidler.  
FORSIGTIG: Lad apparatet køle helt af, før du rører ved det eller rengør det.
4. Undgå, at vand eller andre væsker kommer ind i motorhuset eller de indvendige dele.

### TEKNISKE DATA

Artikelnr. 10922158  
220-240V~, 50/60Hz  
45 Watt

### PRODUCENT

Epiq ApS  
Krøyer Kielbergs Vej 3, 3. th  
8660 Skanderborg, Danmark  
[www.epiq.dk](http://www.epiq.dk)

Vi tager forbehold for trykfejl.

## INTRODUCTION

Thank you for choosing a product from Prosonic. You have acquired a quality product which meets all applicable performance and safety standards in the EU. In order to ensure proper treatment and a long product life, we recommend that you comply with the instructions below.

Please read the manual and especially the safety instructions carefully before using the product. Keep this manual and provide it for referral along with the product when others are using it.

## GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS

- Improper use of the product can cause personal injury and damage.
- Only use the product for what it is intended. The manufacturer is not liable for damages arising from improper use or handling.
- Always place the product on a dry, flat and stable surface well away from table edge or similar.
- The product is intended for household use only. The product is not for professional use.
- The product may only be connected to 220-240V~, 50/60Hz.
- The product engine/electronics, cord or plug cannot be submerged in water, and no water may get in contact with the engine/electronics.
- Never touch the product, cord or plug with wet or damp hands.
- Do not expose the product to direct sunlight, high temperatures, humidity, dust or corrosive substances.
- Never leave the product when it is turned on.
- When the product is in use, it should be kept under constant supervision. Children should always be supervised when using the product to ensure that they do not play with the product. The product is not a toy.
- The product may have sharp parts and must, therefore, be kept

out of reach of children.

- Only use the accessories that come with the product or that are recommended by the manufacturer.
- The product must not be used by people with reduced sensitivity, physical or mental disability, or people who are not able to operate the product unless they are supervised or instructed by a person responsible for their safety.

## **CORD AND PLUG**

- Do not let the cord hang over the edge.
- Keep the cord and the product away from heat sources, hot objects and open flames.
- Unplug the power cord before cleaning and if the product is not in use. Do not pull the cord when removing the plug from the socket, rather grasp the plug itself.
- Make sure that the cord is fully extended.
- Check regularly that the cord and the plug are not damaged and do not use the product if this is the case, or if it has been dropped on the floor, dropped in water or damaged in another way.
- If the product or plug is damaged, the product must be inspected and, if necessary, repaired by an authorised repairer. Never try to repair the product yourself. Please, contact the store to see if there is a repair that falls under warranty. Tampering of the product will void the warranty.

## **RULES OF COMPLAINTS THE WARRANTY DOES NOT APPLY:**

- If the above is not observed.
- If there has been unauthorised intervention of the product.
- If the product has been mishandled, subjected to rough treatment or some other form of damage.

## **PRODUCT DISPOSAL**

Used product should not be disposed as household waste. According to legislation, the product should be disposed of

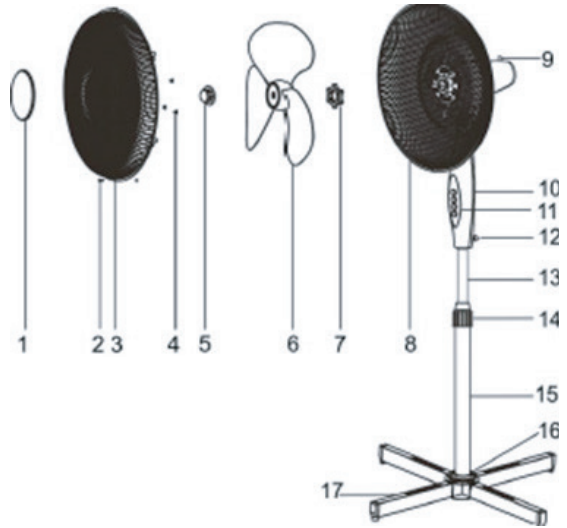


properly so that the materials can be recycled in an environmentally friendly manner. Further information is available from the responsible local authority or local disposal company. The product is equipped with the following logo:



## PARTS OF THE FAN

1. Centre plate
2. Grille safety screw and nut
3. Front grille
4. Centre plate screws
5. Spinner
6. Blade
7. Plastic nut
8. Rear grille
9. Motor housing
10. Case
11. Switch
12. Thumb screws
13. Internal pole
14. Height adjustment ring
15. Extension pole
16. Base cover
17. Cross base[2 bars]



## BASE ASSEMBLY

1. Unscrew the four screws from the bars. Then cross bar A and bar B so that they interlock. Be sure to align the four holes in the bars with the extension pole and tighten the screws.
2. Unscrew the height adjustment ring from the top of the internal pole. Put the Base Cover down to the base through the pole inside.
3. From the extension pole loosen the height adjustment ring and adjust the internal pipe to the desired height. (Note: If you can't find the internal pole, it slides inside the extension pole. You can pull it out from the extension pole.)
4. To attach the upper portion of the fan to the extension pole, loose the thumb screw slightly on the bottom of the head unit. Place the head unit on the extension pole and tighten the thumb screw in alignment with the groove on the internal pole.

CAUTION: Height adjustment ring must be fully fastened before the assembly of the motor housing to the extension pole.

## GRILLE & FAN BLADE ASSEMBLY

1. Unscrew the spinner clockwise and the plastic nut counter clockwise to remove both of them.
2. Fix the rear grille to the motor then tighten the plastic nut again.
3. Insert the blade into shaft, and make sure the rotor shaft pin is fitted into groove of the blade. Turn the spinner counter clockwise to tighten the blade.
4. Fasten the front guard and rear guard by the guard clip and then tighten the fan guard locking screw and nut.

## OPERATING INSTRUCTIONS

1. Be sure the fan is on a stable surface when operation.
2. Put the plug into the outlet.
3. Fan speed is controlled by the piano switch: 0-1-2-3(Off-Low-Medium-High)
  - a. Position '0', the fan stops.
  - b. Position '1', the fan operates at low speed.
  - c. Position '2', the fan operates at medium speed.
  - d. Position '3', the fan operates at high speed.
4. To adjust the air flow upward or downward, push the guards lightly to the desired direction.
5. To make the fan oscillate, press the clutch knob located on the top of the motor housing. To stop oscillation, pull the clutch knob up to its initial position.
6. The height of the fan can be adjusted by loosening the locknut carefully raising or lowering the fan and firmly re-tightening the locknut.

## STORAGE

The product can be stored in the off-season, we recommend using the original (or appropriately sized) box. It is important to keep it in a safe, dry location.

## MAINTENANCE AND CLEANING

1. Before cleaning and assembling, fan must be unplugged.
2. To Clean the exterior parts with a soft cloth.
3. Do not use any abrasive detergent or solvents.

CAUTION: Allow the product to completely cool before handling or cleaning it.

4. Do not allow water or any other liquid into the motor housing or interior parts.

### TECHNICAL DATA

Article No. 10922158  
220-240V~, 50/60Hz  
45 Watt

### PRODUCER

Epiq ApS  
Krøyer Kielbergs Vej 3, 3. th  
8660 Skanderborg, Denmark  
[www.epiq.dk](http://www.epiq.dk)

We cannot be held responsible for any printing errors.