

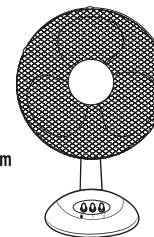
DK\_Brugte elektroniske apparater må ikke bortskaffes med husholdningsaffaldet. Når enheden er blevet ubrugelig, bortskaffes den i overensstemmelse med de gældende lovmæssige bestemmelser på de kommunale genbrugspladser. Bortskaffelse i husholdningsaffaldet er forbudt. **NO** Brukte elektroniske apparater skal ikke kasseres med husholdningsaffaldet. Når apparatet ikke kan bruges lenger, kasseres det i henhold til gældende lovmæssige bestemmelser på kommunale gjenbrugsstasjoner. Kassering i husholdningsaffaldet er forbudt. **GB** If at any time in the future you should need to dispose of this product, please noted that: Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

## VENTILATOR

&gt; 230 V &gt; Ø23 CM

## SPECIFIKATIONER

Materiale:	pp
Mål:	Ø230 x 360 mm
Hastighed:	2 x trin
Ledning:	1,2 m
Effekt:	35-60 W



## ADVARSEL!

**\_HUSK AT FØLGE DE GRUNDLÆGGENDE SIKKERHEDSVEJLEDNINGER VED BRUGEN AF ELEKTRISKE APPARATER. FOR AT FORHINDRE ELEKTRISKE STØD OG PERSONSKADER, HERUNDER FØLGENDE:**

- Ventilatoren må udelukkende anvendes som beskrevet i denne manual. Alle andre anvendelsesformål, der ikke anbefales i manualen, kan medføre brand, elektriske stød eller personskader.
- Produktet er **UDELUKKENDE** fremstillet til hjemmebrug og ikke til erhvervsbrug og udendørs brug.
- For at forhindre elektriske stød, undgå at stille ventilatoren i vindueskarmer og undgå at ventilatoren, stik eller ledninger kommer i kontakt med vand.
- Nøj overvågning er nødvendig, når apparater bruges af eller i nærheden af børn.
- Husk at slukke for ventilatoren på OFF og trække stikket ud, når ventilatoren ikke er i brug, når den skal flyttes, samt inden rengøring.
- Træk ikke i selve ledningen, men tag stikket ud ved vægkontakten og sluk på OFF, når ventilatoren skal fjernes/slukkes.
- Undgå at bruge ventilatoren i tilfælde af eksplosive eller brændbare dampe.
- Undgå at placere ventilatoren eller dele deraf i nærheden af åben ild, samt i nærheden af varmekilder, komfurer osv.
- Undgå at bruge ventilatoren, hvis ledningen, stikket eller ventilatoren selv er beskadiget eller ikke fungerer korrekt (se garantibetingelserne).
- Undgå kontakt med ventilatorens bevægelige dele.
- Brugen af tilbehør anbefales ikke af producenten, da der kan være risiko for fejlfunktion og dermed farlige situationer.
- Ventilatoren skal altid stå på en tør og jævn overflade.
- Undgå at hænge eller montere ventilatoren på vægge eller lofter.
- Undgå at bruge ventilatoren, hvis afdækningen mangler eller er beskadiget.
- En løs forbindelse mellem vekselstrømsudtag(stikforbindelse) og stikket kan forårsage overophedning og deformation af stikket. Få en kvalificeret elektriker til at udskifte løse eller slidte udtag.

## DEL 1

- Skrub spinderen (vingeknop) med uret og møtrikken mod uret for at fjerne begge dele.
- Indstil det bagerste gitter i den korrekte position med håndtaget opad.
- Skrub plastikmøtrikken fast for at montere det bagerste gitter.
- Fjern plastikafdækningen på akslen.
- Sæt vingen fast på akslen, således at stiften passer ind i hullet på vingen.
- Skrub spinderen (vingeknop) på motorakslen mod uret (spænd ved at dreje til venstre).
- Monter det forreste sikkerhedsgitter på det bagerste gitter ved at spænde den øverste krog på det forreste gitter over på den øverste del af det bagerste gitter. Luk clipsene rundt om gitteret og spænd sikkerhedsskruen.

## DEL 2

- Stil ventilatoren på en jævn og tør overflade.
- Sæt ledningen i en AC 220-240 V vægkontakt.

## \_Hastighedsstyring

Hastigheden indstilles ved hjælp af knapperne. (0=OFF, 1=Lav, 2=Høj).

Tryk på en af de to knapper for at tænde ventilatoren. (1= Lav, 2= Høj).

## \_Rotation

For at få ventilatorhovedet til at svinge fra side til side, tryk svingeknoppen overst på motorens indkapsling ned. For at stoppe svingning, træk svingeknoppen op, mens den er i den ønskede position.

## \_Vinkelindstilling

Luftstrømmens retning kan justeres op eller ned, ved at indstille ventilatorhovedet.

- TAG STIKKET UD inden rengøring.
- Brug en blød og fugtig klud til at rengøre ventilatoren.
- UNDGÅ at dyppe ventilatoren i vand og undgå at motoren kommer i kontakt med vand.
- UNDGÅ brugen af rensbenzin, fortyndingsmiddel eller andre kemikalier til rengøring af ventilatoren.
- Fjern det forreste gitter.
- Skrub spinderen (vingeknop) af ved at dreje den **MED URET (MODSAT SKRUEGANG)**.
- Træk ventilatorvingen væk fra motorens indkapsling.
- Aftør forsigtigt vingen og gitterne med en fugtig klud.
- Saml ventilatoren ved at følge de sidste 3 trin vedr. montage af vinge og gitter.

## INSTRUKTIONER

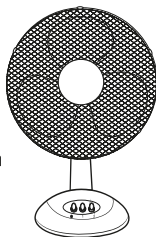
Ventilatoren skal skilles ad og rengøres forsigtigt som anvist ovenfor, inden den opbevares i den originale emballage. Ventilatoren kan opbevares tildækket i samlet tilstand, for at beskytte den mod støv. Ventilatoren skal opbevares tørt og køligt.

## VENTILATOR

> 230 V > Ø23 CM

### SPESIFIKASJONER

Materiale:	pp
Mål:	Ø230 x 360 mm
Hastighet:	2 x trin
Ledning:	1,2 m
Effekt:	35-60 W



### ADVARSEL!

**\_HUSK Å FØLGE GRUNNLEGGENDE SIKKERHETSANVISNINGER VED BRUK AV ELEKTRISKE APPARATER. FOR Å FORHINDRE ELEKTRISKE STØT OG PERSONSKADER. DERIBLANT FØLGENDE:**

- Viften skal utelukkende brukes som beskrevet i denne håndboken. All annen bruk enn det som er anbefalt i håndboken kan medføre brann, elektriske støt eller personskader.
- Produktet er UTELUKKENDE framstilt til hjemmebruk og ikke til yrkesmessig og utendørs bruk.
- For å forhindre elektriske støt: ikke still viften i vinduskarmen og unngå at viften, støpsel eller ledninger kommer i kontakt med vann.
- Det er nødvendig å holde oppsyn når apparater brukes av eller i nærheten av barn.
- Husk å slå av viften på OFF og ta ut støpslet når viften ikke er i bruk, når den skal flyttes, samt før rengjøring.
- Ikke dra i selve ledningen, men ta støpslet ut av stikkkontakten og slå av på OFF når viften skal fjernes/slås av.
- Ikke bruk viften hvis det finnes eksplosive eller brennbare damper.
- Ikke plasser viften eller deler av den i nærheten av åpen ild eller i nærheten av varmekilder, komfyrer osv.
- Ikke bruk viften hvis ledningen, støpslet eller viften selv er skadet eller ikke fungerer korrekt (se garantibetingelsene).
- Unngå å berøre de bevegelige delene på viften.
- Bruk av tilbehør anbefales ikke av produsenten, fordi det kan gi risiko for feilfunksjon og dermed farlige situasjoner.
- Viften skal alltid stå på en tørr og jevn overflate.
- Ikke heng eller monter viften på veggen eller i taket.
- Ikke bruk viften hvis dekslet mangler eller er skadet.
- Hvis det er dårlig kontakt mellom stikkkontakten og støpslet, kan det føre til at støpslet blir overopphetet og deformert. Få en kvalifisert elektriker til å skifte ut løse eller slitte stikkontakter.

### DEL 1

- Skrus spinneren (viftebladfestet) medurs og mutteren moturs for å fjerne begge deler.
- Still inn det bakerste gitteret i riktig posisjon med håndtaket oppover.
- Skrus fast plastmutteren for å montere det bakerste gitteret.
- Fjern plastdekselet på akselen.
- Sett viftebladet fast på akselen, slik at stiftene passer inn i hullet på bladet.
- Skrus spinneren (viftebladfestet) på motorakselen moturs (stram ved å dreie mot venstre).
- Monter det forreste sikkerhetsgitteret på det bakerste gitteret ved å spenne den øverste kroken på det forreste gitteret over på den øverste delen av det bakerste gitteret. Lukk klipsene rundt gitteret, og stram sikkerhetsskruen.

### DEL 2

- Sett viften på en jevn og tørr overflate.
- Sett støpslet i en AC 220-240 V stikkontakt.

### \_Hastighetsstyring

Hastigheten stilles inn ved hjelp av knappene.

(0=AV, 1=Lav, 2=Høy).

Trykk på en av de to knappene for å slå på viften.

(1= Lav, 2= Høy).

### \_Rotasjon

Trykk ned svingeknappen øverst på motordekselet for å få viftehodet til å svinge fra side til side. Svingebevegelsen kan stoppes ved å trekke opp svingeknappen mens den står i ønsket posisjon.

### \_Vinkelinnstilling

Luftstrømmens retning justeres opp eller ned ved å stille inn viftehodet.

3. TA UT STØPSLET før rengjøring.

4. Bruk en myk og fuktig klut til å rengjøre viften.

5. IKKE dypp viften i vann, og unngå at motoren kommer i kontakt med vann.

6. IKKE bruk rensbensin, forynningsmiddel eller andre kjemikalier til rengjøring av viften.

7. Fjern det forreste gitteret.

8. Skrus av spinneren (bladfestet) ved å dreie den MEDURS (MOTSATT GJENGET).

9. Trekk viftebladet bort fra motordekselet.

10. Tørk forsiktig av bladet og gitrene med en fuktig klut.

11. Sett sammen viften ved å følge de tre siste trinnene for montering av blad og gitter.

### ANVISNINGER

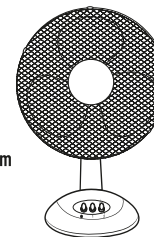
Viften skal tas fra hverandre og rengjøres forsiktig som anvist ovenfor før den oppbevares i den originale emballasjen. Viften kan oppbevares tildekket i montert tilstand for å beskytte den mot støv. Viften skal oppbevares tørt og kjølig.

## FAN

> 230 V > Ø23 CM

### SPECIFICATIONS

Material:	PP
Size:	Ø230 x 360 mm
Speed:	2 x step
Cord:	1,2 m
Power:	35-60 W



### WARNING!

**\_WHEN USING ELECTRICAL APPLIANCES, BASIC PRECAUTIONS SHOULD ALWAYS BE FOLLOWED TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, AND INJURY TO PERSONS, INCLUDING THE FOLLOWING:**

### SAFETY PRECAUTIONS

- Use this fan only as described in this manual. Other use not recommended may cause fire, electric shock or injury to persons.
- This product is intended for household use ONLY and not for industrial or outdoor use.
- To protect against electric shock, do not place fan in window, immerse unit, plug or cord in water or spray with liquids.
- Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- Press the OFF button and unplug the fan from the outlet when not in use, when moving the fan from one location to another and before cleaning.
- To disconnect the fan, first press the OFF button, grip the plug and pull it from the wall outlet. Never pull by the cord.
- Do not operate the fan in the presence of explosive and/or flammable fumes.
- Do not place the fan or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
- Do not operate the fan with a damaged cord or plug or if the product malfunctions, is dropped or damaged in any manner (see warranty).
- Avoid contact with moving fan parts.
- The use of attachments not recommended by the manufacture may be hazardous.
- Place the fan on a dry, level surface.
- Do not hang or mount fan on a wall or ceiling.
- Do not operate if the fan housing is removed or damaged.
- A loose fit between the AC outlet (receptacle) and plug may cause overheating and a distortion of the plug. Contact a qualified electrician to replace loose or worn outlet.

### PART 1

- Unscrew the spinner (blade knob) clockwise and the nut counter clockwise and remove both of them.
- Set the rear grille in the proper position with the handle up.
- Screw on plastic nut tightly to attach rear grille.
- Discard plastic sleeve on shaft.
- Install the blade onto the shaft until the retaining pin fits into the notch on the blade.
- Screw spinner (blade knob) to the motor shaft counter clockwise (tighten by turning to the left)
- Mount Front Safety Grill onto Rear Grill by hanging the top hook clip of front guard over the top of the Rear Grill. Close the clasps all around the grill and tighten the safety screw.

### PART 2

- Place your fan on a level and dry surface.
- Plug the power cord into AC 220-240 V wall outlets.

### \_Speed Control

Speed is controlled by the button switch. (0=OFF, 1=Low, 2= High).

To turn the fan on, press the desired button switch. (1= Low, 2= High).

### \_Oscillation Control

To make the fan oscillate, push down on the oscillation knob located on the top of the motor housing. To stop the fan from oscillating, pull up on the oscillation knob when the fan is in the desired position.

### \_Tilt Control

The airflow can be adjusted upward or downward by tilting the fan head as desired.

- UNPLUG the fan before cleaning.
- Use only a soft, damp cloth to gently wipe the fan clean.
- DO NOT immerse the fan in water and never allow water to drip into the motor housing.
- DO NOT use gasoline, paint thinner or other chemicals to clean the fan.
- Remove the Front Grille.
- Unscrew the Spinner (blade knob) by turning it CLOCKWISE (REVERSE THREAD).
- Pull the Fan Blade away from the Motor Housing.
- Gently wipe the Fan Blade and Grilles with a damp cloth.
- Re-assemble the fan by following the last three steps in ASSEMBLY OF BLADE AND GRILLE

### INSTRUCTIONS

For storage, disassemble and clean the fan carefully as instructed and store in its original box. You may leave the fan assembled and covered to protect it from dust. Store the fan in a cool, dry place.