

## Tornfläkt WDH-TW1803



Kära kund,

Du har valt en produkt av hög kvalitet. För att du ska få mycket glädje av denna produkt, har vi här några fler tips:

### **Vid eventuella problem:**

Vi hoppas att enheten uppfyller dina förväntningar! Om det trots största möjliga omsorg skulle finnas anledning till klagomål, vänligen kontakta oss kort, eftersom vi är mycket angelägna om att du ska vara nöjd och vill reda ut eventuella missförstånd.

### **Beskrivning:**

Denna tornfläkt är mycket robust tillverkad och utformad för en lång livslängd. Fläkten har tre hastighetsnivåer. Dessutom arbetar enheten med en hållbar högpresterande motor.

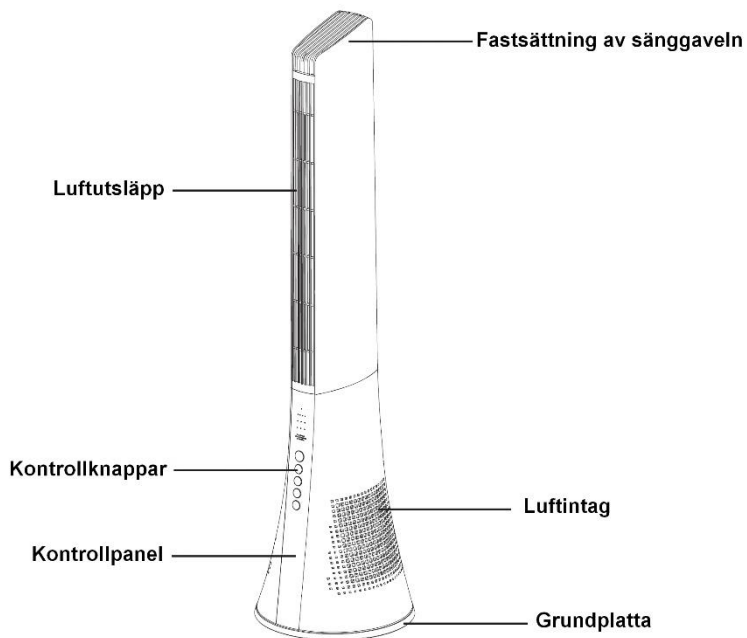
## **Viktiga säkerhetsanvisningar:**

- Denna fläkt är inte lämplig för användning utomhus och/eller i våta miljöer !
- Använd inte enheten i miljöer där det finns risk för att grovt damm, smuts eller små föremål sugs in. Dessa kan skada enheten eller blåsa ut som projektiler!
- Gå aldrig med huvudet/ansiktet i närheten av den utflyttade vindströmmen, eftersom små partiklar eller föremål kan blåsa ut med den, vilket kan leda till skador!
- Se till att fläkten står stadigt och plant och använd den endast när den står upprätt och är helt monterad!
- Använd aldrig fläkten på rörliga ytor, föremål eller fordon ! Det finns en risk att enheten kan tippa över!
- Övervaka fläkten när barn befinner sig i närheten av apparaten !
- Ta aldrig in eller för in föremål i apparaten !
- Försök aldrig att röra den rörliga fläktmotorn!
- Placera inga föremål på fläkten !
- Blockera inte till- och/eller frånluften från enheten och se till att det finns tillräckligt med utrymme runt enheten!
- Se till att det finns tillräcklig lufttillförsel till enheten, annars kan det leda till minskad prestanda och i värsta fall till överhettning och/eller brand!
- Endast kvalificerad personal eller elektriker får öppna enheten !
- Se till att ingen fukt kommer in i enheten !
- Använd endast den rekommenderade spänningen för att driva enheten !
- Se till att nätkabeln är utfälld (oknuten) innan du ansluter den till uttaget !
- Kontrollera att kontakten är ren och korrekt ansluten till uttaget innan du använder apparaten!
- Kom aldrig i närheten av kontakten eller uttaget med våta händer !
- Reparera inte defekta eller skadade kablar på enheten själv, du kan få en allvarlig elektrisk stöt!
- Se till att lättantändliga ämnen (t.ex. gaser/oljor etc.) aldrig befinner sig i närheten av apparaten !
- Om du inte ska använda apparaten under en längre tid, stäng av den och dra ur nätkontakten!
- Dra aldrig ur nätkontakten genom att dra i strömkabeln!

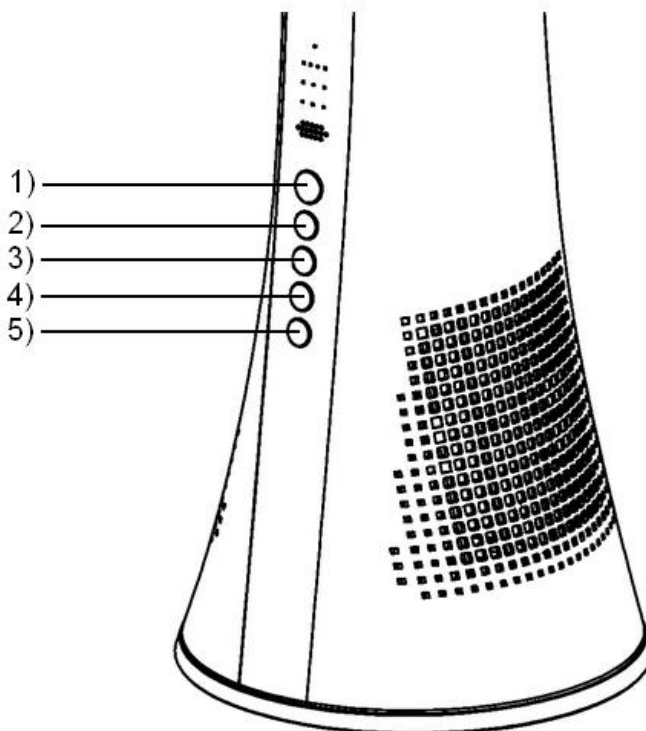
Stäng av enheten omedelbart och koppla bort den från nätet/strömförsörjningen om något verkar vara fel !!!! Kontakta i så fall en specialist och försök inte att reparera enheten själv !!!!

**Exempel:** Fläkten går inte under drift eller säkringen har gått sönder.

## Beskrivning av enhetens delar:

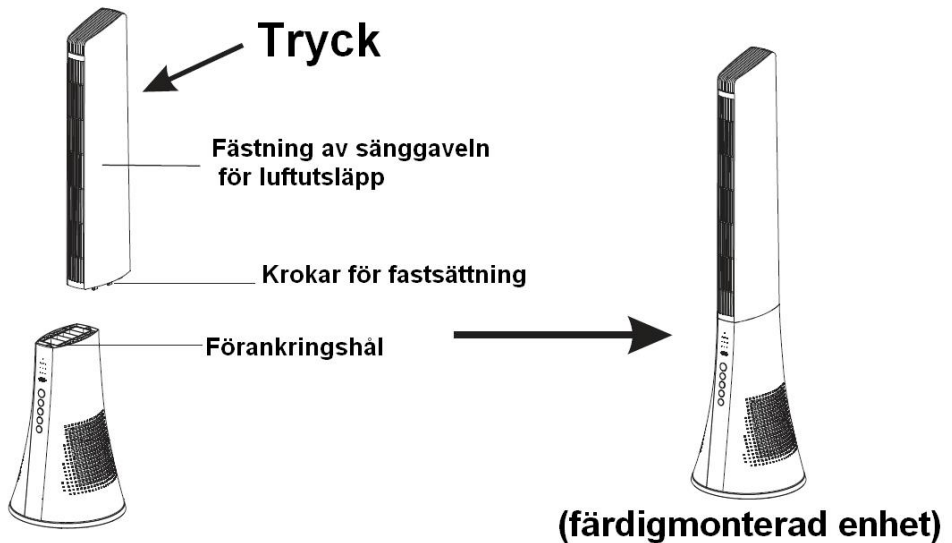


## Beskrivning av kontrollpanelen:



- 1) On/Off-knapp
- 2) Swing-knappen för att aktivera rotationen
- 3) Timer-knappen
- 4) Lägesknapp för att välja driftläge
- 5) Hastighetsknapp för att ställa in driftstyrkan

## Montering av apparatens delar:



- Ta bort fästet för luftuttaget på sänggaveln, på vars undersida det finns sex fästkrokar.
- Placera fästkrokarna i förankringshålen.
- Skjut nu sänggavelns fäste framåt i pilens riktning för att fästa fästkrokarna i förankringshålen och fästa sänggavelns fäste på ett stabilt sätt.
- Nu ska enheten vara stabil och säkert monterad (se höger bild).
- Slutligen ska du se till att fästet för sänggaveln är helt framskjutet för att säkerställa en säker fastsättning.

## Bruksanvisning:

### 1. Operativ miljö

- Den maximala driftstemperaturen får inte överstiga +40°C !
- Den högsta relativa luftfuktigheten får inte överstiga 90 % !
- Enheten får inte användas på höjder över 1 000 meter över havet !
- Enheten har utvecklats enbart för inomhusbruk och inte för utomhusbruk !

### 2. Driftsättning

2.1. Placera fläkten så att luftflödet strömmar i önskad riktning efter att du har slagit på den och se till att fläkten står på ett fast och plant underlag !

2.2. Sätt nu in nätkontakten ordentligt i uttaget.

2.3. Fläkten slås på genom att trycka på On/Off-knappen och startar som standard i normalt driftläge och med låg effekt.

2.4. Du kan ställa in tre olika driftlägen med Mode-knappen:

- Nor. = Normal drift (vid önskad driftstyrka)
- Nat. = Naturlig drift → Här simuleras naturlig vind, fläkten växlar självständigt fram och tillbaka mellan olika driftstyrkor.
- Sleep = växelvis drift → Fläkten växlar sekventiellt från den högsta driftnivån till de medelhöga och låga driftnivåerna. Denna cykel upprepas.

2.5. Använd hastighetsknappen för att ställa in önskad driftstyrka/luftcirkulation. (Endast möjligt i normalt driftläge) !

Du har möjlighet att välja mellan tre olika driftstyrkor:

- Låg = Låg driftstyrka/luftcirkulation
- Mitt i. (mitten) = genomsnittlig driftstyrka / luftcirkulation
- Hi. (High) = högsta driftstyrka/luftcirkulation

2.6. Om du vill aktivera/använda timerfunktionen (funktion för att bestämma den återstående tiden) trycker du på timertangenten.

Fastställande av återstående drifttid: Tryck på timerknappen under drift för att välja önskad återstående drifttid för fläkten. (Ett värde mellan 0,5 och 7,5 timmar kan väljas). När den valda drifttiden har gått ut stängs enheten av automatiskt.

2.7. Slutligen kan du ställa in en oberoende rotation av fläkten genom att trycka på Swing-knappen.

### 3. Underhåll, rengöring och förvaring

Koppla alltid ur nätkontakten först och låt fläkten tömmas helt innan du utför någon rengöring av enheten!

#### 3.1. Rengöring:

- Använd en mjuk och fuktig trasa för att rengöra enhetens utsida.
- Använd endast milda rengöringsmedel för att rengöra fläkten.
- Se till att inget vatten kommer in i fläkten vid något tillfälle!

#### 3.2. Förvaring:

- Vi rekommenderar att du täcker enheten för förvaring eller att du packar den i originalförpackningen.
- Förvara enheten på en torr och tillräckligt ventilerad plats/utrymme.
- Dra ut nätkontakten om du inte tänker använda enheten under en längre tid.

### 4. Andra bruksanvisningar

- 4.1. Dra inte ur nätkontakten genom att dra i nätkabeln!
- 4.2. Använd inte insektsmedel, oljespray, färgspray etc. i närheten av fläkten. Detta kan leda till skador på enheten eller till och med till brand!
- 4.3. Placera inte apparaten på en sluttande eller ojämn mark!

## Tekniska data:

<b>Modellbeteckning:</b>	WDH-TW1803
<b>Spänning:</b>	230V / 50Hz
<b>Max. Strömförbrukning:</b>	40 W (0,18 A)
<b>Max. Luftcirkulation:</b>	ca 160 m <sup>3</sup> /t
<b>Skyddsklass:</b>	II
<b>Mått (H/W/D):</b>	112 x 29 x 28,5 cm
<b>Vikt:</b>	4 kg

För de tekniska uppgifterna är avvikelser förbehållna !!!

## Annat:

### **Garantiförklaring:**

Utan hinder av de lagstaddade garantikraven beviljar tillverkaren en garanti i enlighet med lagstiftningen i ditt land, dock minst 1 år (i Tyskland 2 år för privatpersoner). Garantin börjar gälla från och med det datum då apparaten säljs till slutanvändaren.

Garantin täcker endast defekter som beror på material- eller tillverkningsfel.

Garantireparationer får endast utföras av en auktoriserad kundtjänst. För att göra ett garantianspråk ska du bifoga originalkvittot (med försäljningsdatum).

Garantin omfattar inte följande:

- Normalt slitage
- Felaktig användning, t.ex. överbelastning av apparaten eller icke-godkända tillbehör.
- Skador på grund av yttre påverkan, användning av våld eller främmande föremål.
- Skador som orsakats av att bruksanvisningen inte har följts, t.ex. om apparaten har anslutits till en felaktig nätspänning eller om monteringsanvisningen inte har följts.
- Helt eller delvis demonterade enheter.



## Överensstämmelse:

Fläkten har testats och den och/eller delar av den har testats enligt följande (säkerhets)standarder:

## Testad av eurofins "GS" och naturligtvis med CE- och EMC-överensstämmelse.

Testad säkerhet i enlighet med: EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009  
EN 60335-1:2012/A13:2017  
EN 62233:2008  
AfPS GS 2014:01 PAK

CE (LVD) Överensstämmelse testad enligt: EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009  
EN 60335-1:2012/A13:2017  
EN 62233:2008

EMC-överensstämmelse testad i enlighet med: EN 55014-1:2017  
EN 55014-2:2015  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

## Korrekt bortskaffande av denna produkt:



Inom EU anger denna symbol att produkten inte får kastas med hushållsavfall. Avfallsutrustning innehåller värdefulla återvinningsbara material som bör återvinnas och inte skada miljön eller människors hälsa genom okontrollerad avfallshantering. Därför bör du göra dig av med gamla apparater via lämpliga insamlingssystem eller skicka apparaten för bortskaffande till den plats där du köpte den. De kommer sedan att återvinna apparaten.



Vi hoppas att du tycker om att använda den här apparaten:

## ***Ditt Aktobis AG***

***Förvara denna bruksanvisning på ett säkert ställe!***

## Anteckningar:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---