



Wentylator kolumnowy

Tower fan



TF05BK TURO PRO

PL • EN

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa w tym następujących:

1. Przed przystąpieniem do użytkowania dokładnie zapoznaj się z niniejszą instrukcją i zachowaj ją na przyszłość.
2. Upewnij się, że napięcie w gniazdku elektrycznym odpowiada napięciu podanemu na tabliczce znamionowej.
3. By zapobiec pożarowi, porażeniu prądem elektrycznym, bądź zranieniu nie zanurzaj przewodu, wtyczki lub urządzenia w wodzie lub innych cieczach.
4. Umieść urządzenie na płaskiej, suchej powierzchni.
5. To urządzenie może być użytkowane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych bądź nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, jeśli są nadzorowane lub zostały poinstruowane odnośnie obsługi urządzenia oraz rozumieją zagrożenia wynikające z jego użytkowania. Należy zwrócić szczególną uwagę, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinny być wykonywane przez dzieci bez odpowiedniego nadzoru.

6. Zwróć uwagę, aby dzieci w wieku poniżej 3 lat będące bez nadzoru trzymały się z dala urządzenia. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą włączać i wyłączać urządzenie wyłącznie pod warunkiem, że zostało ono umieszczone lub zainstalowane w prawidłowej pozycji roboczej oraz jeśli są nadzorowane lub zostały poinstruowane odnośnie obsługi urządzenia oraz rozumieją zagrożenia wynikające z jego użytkowania. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat nie mogą podłączać, regulować ani czyścić i konserwować urządzenia.
7. Dzieci, osoby niepełnosprawne i osoby starsze nie powinny przebywać obok bezpośredniego przepływu powietrza z wentylatora przez dłuższy czas.
8. Nie korzystaj z urządzenia posiadającego uszkodzony przewód, wtyczkę lub w przypadku jakiegokolwiek innej awarii.
9. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, może zostać naprawiony wyłącznie przez serwis producenta lub wykwalifikowaną do tego osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
10. Nie podejmuj prób naprawy, demontażu ani modyfikacji urządzenia. Wewnątrz urządzenia nie występują części, które mogą zostać naprawione samodzielnie przez użytkownika.
11. Unikaj używania przedłużaczy kabla zasilającego.

12. UWAGA: W przypadku, gdy korzystasz z przedłużacza, upewnij się, że nie przekraczasz maksymalnej znamionowej mocy / obciążenia przedłużacza.
13. Nie poruszaj urządzeniem poprzez ciągnięcie za kabel zasilający.
14. Podczas odłączania urządzenia od zasilania trzymaj za wtyczkę, nie za przewód.
15. Nie wkładaj do wentylatora żadnych przedmiotów, ponieważ może to spowodować porażenie prądem, obrażenia ciała lub uszkodzenie wentylatora. Nie blokuj ani nie manewruj urządzeniem podczas jego pracy.
16. Ten wentylator nie jest przeznaczony do użytku w mokrych lub wilgotnych miejscach.
17. Nie używaj urządzenia mokrymi rękami lub stojąc boso.
18. Nie stawiaj wentylatora w miejscu, gdzie mógłby on wpaść do wanny, bądź innego zbiornika wodnego.
19. Odłącz urządzenie od zasilania, gdy nie jest ono używane, przed czyszczeniem, naprawą i przemieszczaniem. Gdy wentylator nie jest używany przechowuj go w bezpiecznym, suchym miejscu.

20. Nie używaj akcesoriów nierekomendowanych przez producenta, gdyż może spowodować to niepoprawną pracę urządzenia, jego uszkodzenie, bądź zranienia.
21. Trzymaj baterie poza zasięgiem dzieci.
22. Nigdy nie ładuj ponownie baterii jednorazowych.
23. Nie demontuj, nie otwieraj ani nie niszczyć baterii.
24. Nie podgrzewaj baterii. Nie narażaj baterii na działanie wysokiej temperatury lub ognia. Unikaj przechowywania ich w miejscu, w którym byłyby narażone na działanie promieni słonecznych.
25. Nie zwieraj ze sobą baterii. Nie przechowuj baterii w pudełku lub szufladzie, w których przypadkowo mogą się wzajemnie zwierać lub być zwarte za pomocą innych, metalowych przedmiotów.
26. Nie wyjmuj baterii z oryginalnego opakowania, aż do momentu ich użycia.
27. Nie narażaj baterii na działanie wstrząsów mechanicznych.
28. W przypadku wycieku substancji płynnych z baterii nie dopuść do kontaktu substancji ze skórą lub oczami. W przypadku, gdy dojdzie do kontaktu, przemyj dokładnie

zanieczyszczony obszar ciała dużą ilością wody oraz zasięgnij porady lekarza.

29. Upewnij się, że baterie są odpowiednio zainstalowane zgodnie z oznaczeniem polaryzacji (+) i (-).
30. Korzystanie z baterii przez dzieci powinno być nadzorowane. Nie pozwól dzieciom wymieniać baterii bez nadzoru osoby dorosłej.
31. W przypadku połknięcia baterii natychmiast zasięgnij porady lekarza.
32. Przechowuj baterie suche i czyste.
33. Oczyszć styki na baterii oraz w pilocie przed instalacją baterii.
34. Zawsze wybieraj właściwy rozmiar i typ baterii, najlepiej nadający się do zamierzonego zastosowania. Informacje dostarczone wraz z urządzeniem pomagające w prawidłowym wyborze baterii należy zachować w celach informacyjnych.
35. Wyjmij baterie z pilota, jeśli nie ma być używany przez dłuższy czas.
36. Bezzwłocznie usuń zużyte baterie.

37. Nie wrzucaj baterii do ognia, chyba że w warunkach zatwierdzonego i kontrolowanego procesu recyklingu.
38. Baterie należy wyrzucać do specjalnie oznakowanych pojemników w wyznaczonych punktach.
39. Nie korzystaj z urządzenia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem.
40. Nie zostawiaj urządzenia bez nadzoru.
41. Nigdy nie korzystaj z urządzenia na wolnym powietrzu.
42. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Wszelkie inne użycie uważa się za niewłaściwe oraz niebezpieczne.
43. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania niniejszej instrukcji obsługi.

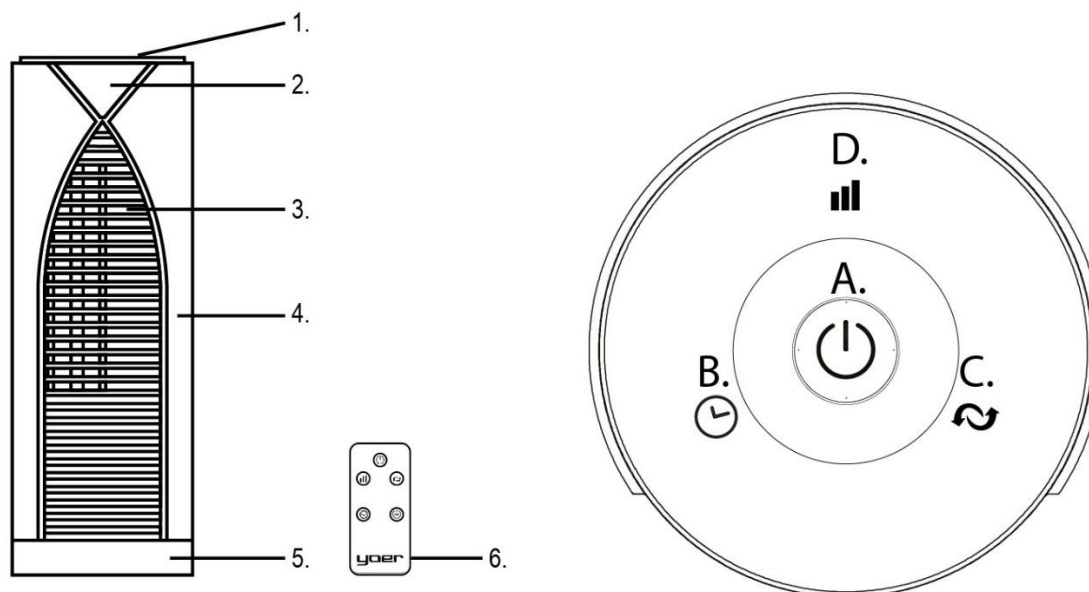


UWAGA

TRZYMAJ BATERIE POZA ZASIĘGIEM DZIECI

Połknięcie baterii może prowadzić do oparzeń chemicznych, perforacji tkanek miękkich oraz śmierci. Poważne oparzenia mogą wystąpić w ciągu 2 godzin od połknięcia. Natychmiast wezwij pomoc medyczną.

POZNAJ SWÓJ WENTYLATOR






1. Panel sterowania
2. Wyświetlacz LED
3. Wylot powietrza
4. Obudowa
5. Podstawa
6. Pilot





- A. Włącznik/Wyłącznik
- B. Programator czasowy
- C. Funkcja oscylacji
- D. Regulacja prędkości pracy

KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

Wentylator może być obsługiwany za pomocą pilota lub panelu sterującego. Pilot zdalnego sterowania wymaga jednej baterii zasilającej CR2025 - 3V (dołączona do zestawu).

1. Podłącz wtyczkę zasilającą do gniazdka elektrycznego. Naciśnij przycisk  by włączyć urządzenie.
2. Naciśnij przycisk  by ustawić żadaną prędkość pracy: niską, średnią lub wysoką.
3. Za pomocą przycisku  możesz ustawić czas, po którym wentylator ma się wyłączyć (od 1 godziny do 12 godzin). Jedno naciśnięcie przycisku powoduje zwiększenie czasu o 1 godzinę.

UWAGA: Wyświetlacz wygaśnie automatycznie po 30 sekundach bezczynności urządzenia. By wyłączyć wygaszanie ekranu naciśnij dowolny przycisk, a wyświetlacz powróci do wskazywania aktualnej temperatury otoczenia.

4. Naciśnij przycisk  by włączyć lub wyłączyć funkcję oscylacji. Naciśnij przycisk ponownie, by zaakceptować wybrane położenie.
5. Naciśnij znajdujący się na dołączonym pilocie przycisk  by włączyć lub wyłączyć wygaszanie ekranu. By włączyć wygaszanie ekranu na panelu, naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk  do momentu usłyszenia charakterystycznego kliknięcia. Naciśnij dowolny przycisk by wyłączyć je ponownie.
6. Po zakończeniu pracy wyłącz wentylator naciskając przycisk  i odłącz wtyczkę od gniazdka zasilającego.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Przed przystąpieniem do czyszczenia zawsze odłączaj urządzenie od źródła zasilania oraz trzymaj je z dala od wszelkich gniazdek elektrycznych.
2. Do czyszczenia zewnętrznej powierzchni urządzenia używaj lekko wilgotnej szmatki. Jeśli jest ono bardzo brudne wyczyść je miękką, wilgotną szmatką z odrobiną płynu do mycia naczyń. Przed ponownym użyciem wentylatora dokładnie wysusz urządzenie miękką, suchą ściereczką.
3. Nie używaj żadnych produktów chemicznych, ani środków czyszczących. Nie pozwól, aby woda dostała się do otworów urządzenia.
4. W przypadku, gdy urządzenie nie będzie użytkowane przez dłuższy czas, upewnij się, że jest całkowicie odłączone od zasilania. W celu łatwego przechowywania oraz późniejszego użycia przechowuj urządzenie w suchym, czystym miejscu w oryginalnym opakowaniu.

Wymogi w zakresie informacji dotyczące wentylatorów przenośnych.

Informacje umożliwiające identyfikację modelu, którego dotyczą podawane dane:			
TF05BK			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	8,83	m ³ /min
Moc wentylatora	P	18,1	W
Wartość eksploatacyjna	SV	0,49	(m ³ /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P _{SB}	0,41	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L _{WA}	51,7	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	1,75	m/s
Norma dla pomiaru wartości eksploatacyjnej	IEC 60879:2019		
Dodatkowych informacji udzielają	Yoer, ul. Bernardyńska 2, 64-000 Kościan, Polska		

ŚRODOWISKO

Produkt zawiera materiały nadające się do recyklingu. Nie wyrzucaj produktu razem z odpadami komunalnymi. Skontaktuj się z najbliższym punktem zbiórki odpadów.

WARUNKI GWARANCJI I NAPRAWY

Gwarancja na produkt obejmuje usterki powstałe w wyniku błędów materiałowych lub produkcyjnych.

W ramach gwarancji producent zobowiązuje się do naprawy lub wymiany wszelkich wadliwych elementów, pod warunkiem, że urządzenie było używane zgodnie z instrukcją i nie było modyfikowane, naprawiane lub w jakikolwiek sposób naruszane przez nieupoważnioną do tego osobę, ani też uszkodzone w wyniku nieprawidłowego użycia lub transportu. Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia się elementów, ani elementów łatwo tłukących się, jak szkło, czy ceramika.

Niniejsza gwarancja nie ogranicza ustawowych praw konsumenta ani innych praw, jakie konsument posiada zgodnie z obowiązującymi przepisami, które dotyczą zakupu przedmiotów użytkowych.

W przypadku roszczenia gwarancyjnego należy zwrócić się do specjalistycznego punktu sprzedaży lub bezpośrednio do autoryzowanego serwisu YOER. W momencie składania reklamacji należy podać rodzaj usterki oraz dołączyć kopię dowodu zakupu.

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following:

1. Read all instructions before using and keep for future reference.
2. Make sure that your outlet voltage corresponds to the voltage stated on the rating label.
3. To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse cord, plug or unit in water or other liquid.
4. Place the device on a flat, dry surface.
5. This appliance can be used by children aged 8 years old and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be made by children without supervision.
6. Children less than 3 years old should be kept away unless continuously supervised. Children aged over 3 years old and under 8 years old should only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended

normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged 3 to 8 years old should not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

7. Infants, the disabled and the elderly should not be in the direct airflow from the fan for long periods of time.
8. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner.
9. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
10. Do not attempt to repair, disassemble or modify the appliance. There are no user-serviceable parts inside.
11. Avoid using power cable extensions.
12. **CAUTION:** If using an extension lead please ensure you do not exceed the maximum rated operational wattage/load of the extension lead.
13. Do not move the appliance by pulling the power cable.
14. Do not pull on the power cord or appliance to detach the plug from the power outlet.

15. Do not insert any objects into the fan as it may cause an electric shock or injure or damage to the fan. Do not block or tamper with the fan in any manner while it is in operation.
16. This fan is not intended for use in wet or damp locations.
17. Do not use the device with wet hands or barefoot.
18. Do not place the fan in a place where it could fall into a bathtub or other water reservoirs.
19. Never use accessories not recommended by the manufacturer, because it might cause the device to operate improperly, damage it, or cause harm.
20. Disconnect the device from the mains when not in use, before cleaning, servicing and moving. When not in use store it in a safe, dry location.
21. Keep batteries out of the reach of children.
22. Do not recharge non-rechargeable batteries.
23. Do not dismantle, open or destroy batteries.
24. Do not heat batteries. Do not expose batteries to heat or fire. Avoid storage in direct sunlight.
25. Do not short-circuit batteries. Do not store batteries haphazardly in a box or drawer where they may short-circuit each other or be short-circuited by other metal objects.
26. Do not remove a battery from its original packaging until

required for use.

27. Do not subject batteries to mechanical shock.
28. In the event of a battery leaking, do not allow the liquid to come in contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice.
29. Ensure that batteries are installed correctly with regard to polarity (+) and (-).
30. Batteries usage by children should be supervised. Do not allow children to replace batteries without adult supervision.
31. Seek medical advice immediately if a battery has been swallowed.
32. Keep batteries clean and dry.
33. Clean the battery contacts and also those of the remote prior to battery installation.
34. Always select the correct size and type of battery most suitable for the intended use. Information provided with the equipment to assist correct battery selection should be retained for reference.
35. Remove batteries from equipment if it is not to be used for an extended period of time unless it is for emergency purposes.
36. Remove exhausted batteries promptly.

37. Do not dispose of batteries in fire except under conditions of approved and controlled incineration.
38. Batteries should be disposed of in specially marked containers at designated disposal points.
39. Do not use appliance for other than intended use.
40. Do not leave the appliance on unattended.
41. Do not use outdoors.
42. This appliance is intended to be used for household use only. Any other use is considered inappropriate and dangerous.
43. The manufacturer does not accept liability for damage resulting from failure to follow the instruction sheet.

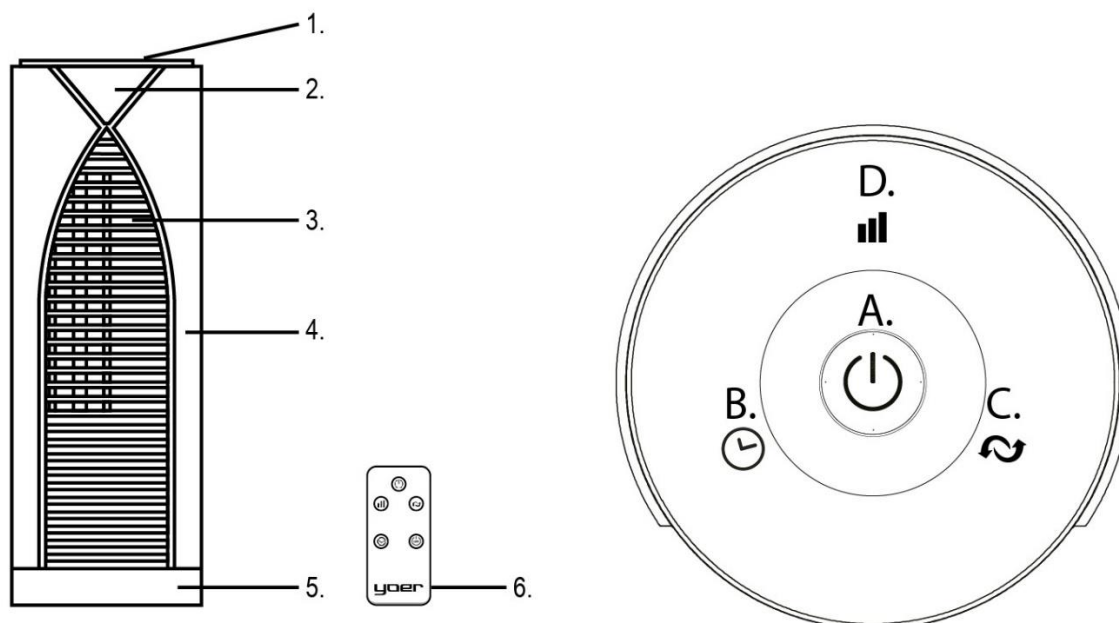


WARNING

KEEP BATTERIES OUT OF REACH OF CHILDREN

Swallowing a battery can lead to chemical burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 hours of ingestion. Seek medical attention immediately.

KNOW YOUR FAN






1. Control panel
2. LED display
3. Air outlet
4. Device body
5. Base
6. Remote control





- A. ON/OFF button
- B. Timer
- C. Oscillation functionality
- D. Speed selection

OPERATING INSTRUCTIONS

The fan may be operated using the remote control or control panel. The remote control requires a 3V CR2025 battery (supplied).

1. Insert the plug to an electrical outlet. Press the  button to turn on the unit.
2. Press the  button to adjust the fan speed to the desired level: low, medium or high.
3. By using the  button you can set the time after which the fan should stop its operation. (in the 1 – 12 hour range). A single pressing of the button increases the time by an hour.

CAUTION: The display will fade out after 30 seconds of inactivity. Press one of the buttons to turn off the display blanking. After that the display will revert to showing current room temperature.

4. Press the  button to start or stop the oscillation functionality. Press it once again to accept preferable direction.
5. Press the  button on the remote control to turn on or off the display blanking. If you want to turn it on while using the control panel, press and hold at the same time the  button until you hear a characteristic click. Press one of the buttons to turn it off.
6. After finishing, turn the fan off by pressing the  button and unplug the unit.

CLEANING AND MAINTENANCE

1. Always unplug the appliance and keep it away from any electrical sockets before cleaning.
2. To clean the outer surface of the appliance, use a slightly damp cloth. When the device is very dirty use a soft, slightly wet cloth with some mild dish liquid. Then, dry it thoroughly with a soft, dry cloth before using again.
3. Do not use any cleaning agents or chemical products of any kind. Do not let water enter the openings on the fan.
4. When the appliance is not being used for prolonged periods, ensure that it is fully unplugged from the socket and store it in its packaging for simple storage and later use.

Information requirements for comfort fans.

Information to identify the model to which the information relates to:			
TF05BK			
Description	Symbol	Value	Unit
Maximum fan flow rate	F	8.83	m ³ /min
Fan power input	P	18.1	W
Service value	SV	0.49	(m ³ /min)/W
Standby power consumption	P _{SB}	0.41	W
Fan sound power level	L _{WA}	51.7	dB(A)
Maximum air velocity	c	1.75	m/s
Measurement standard for service value	IEC 60879:2019		
Contact details for obtaining more information	Yoer, ul. Bernardyńska 2, 64-000 Kościan, Polska		

ENVIRONMENT



This product contains recyclable materials. Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Contact your local municipality for the nearest collection point.

WARRANTY AND REPAIR

The product warranty includes defects resulting from material or manufacturing defects. This warranty is only valid if the appliance has been used in accordance with the instructions, and provided that it has not been modified, repaired or interfered with by any unauthorized person or damaged by misuse or transportation.

The warranty does not apply to defects resulting from natural wear of components nor damage of breakables such as glass and ceramic items.

This warranty does not limit the customer's basic or any other rights granted by laws regarding appliance purchase.

In the event of a warranty claim please contact the verified vendor or YOER customer service. While submitting the claim please attach information on the nature of the malfunction and proof of purchase.



www.yoer.pl

www.facebook.com/YoerPoland

yoer
SMART HOME

Producent: **Yoer**
Bernardyńska 2
64-000 Kościan, Polska
www.yoer.pl

TF05BK TURO PRO

