



MANTA

Wentylator kolumnowy Tower Fan

MTF400



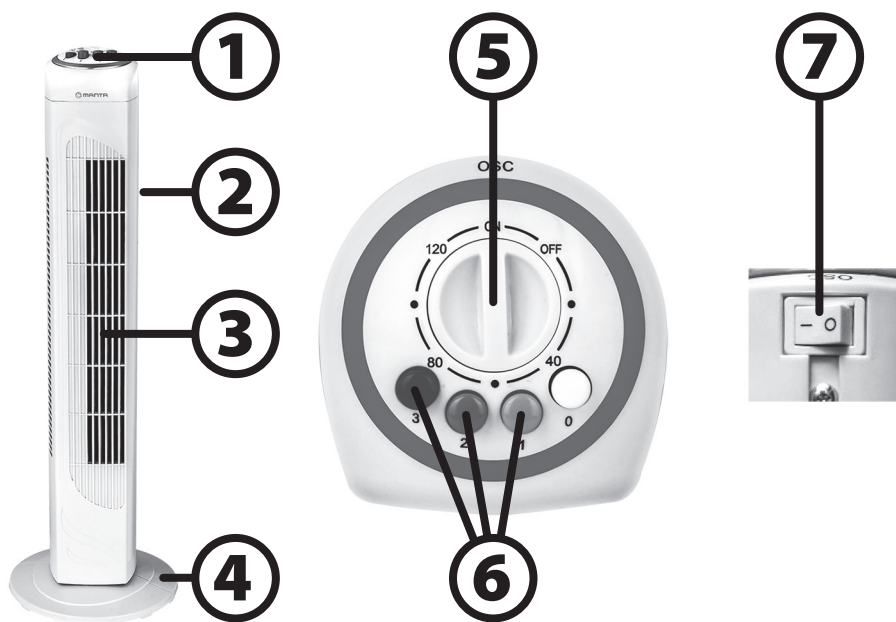
INSTRUKCJA OBSŁUGI
INSTRUCTION MANUAL

PL - WENTYLATOR KOLUMNOWY MTF400

Dziękujemy za zakup urządzenia. Prosimy o uważne zapoznanie się ze wszystkimi zaleceniami i przechowywanie niniejszej instrukcji w miejscu łatwo dostępnym.

Drogi Kliencie,

przed podłączeniem wentylatora do sieci elektrycznej prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą Instrukcją obsługi. Pozwoli to uniknąć uszkodzenia urządzenia w wyniku niewłaściwego użytkowania. Zwracamy szczególną uwagę na informacje dotyczące bezpieczeństwa. W przypadku przekazania urządzenia osobom trzecim, należy dołączyć do niego niniejszą Instrukcję.



BUDOWA

- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1. Panel sterujący | 5. Programator czasowy |
| 2. Tylna część obudowy | 6. Przyciski do zmiany prędkości |
| 3. Przednia część obudowy | 7. Przełącznik funkcji oscylacji |
| 4. Podstawa | |

INSTRUKCJA MONTAŻU

1. Przełożyć kabel przez otwór znajdujący się w podstawie.
2. Dopasować przednią i tylną część obudowy, a następnie połączyć ze sobą za pomocą śruby motylkowej, którą należy przekręcić w prawo.
3. Przełożyć kabel przez słupek umieszczony w podstawie.
4. Zdemontować wystającą część poprzez uniesienie krawędzi, a następnie wyciągnąć przednią kratkę ochronną wentylatora.
5. Odkręcić pokrętło mocujące w lewo i wyciągnąć.
6. Wyciągnąć tylną kratkę ochronną wentylatora w celu zdemontowania wystającej części.

URUCHAMIANIE FUNKCJI OSCYLACJI

1. Funkcję oscylacji uruchamia się za pomocą przełącznika funkcji oscylacji.
2. W tym celu należy nacisnąć przełącznik ustawiając go w pozycji „1”. W celu wyłączenia funkcji oscylacji należy ponownie nacisnąć przełącznik ustawiając go w pozycji „0”.
3. Funkcja oscylacji jest nieaktywna w momencie ustawienia przełącznika w pozycji „0” (WYŁ.).
4. Funkcja oscylacji jest nieaktywna w momencie ustawienia pokrętła programatora czasowego w pozycji „OFF” (WYŁ.).

UWAGA

1. Przed przystąpieniem do użytkowania wentylatora po raz pierwszy należy uważnie zapoznać się z instrukcją obsługi.
2. Przed podłączeniem wentylatora do sieci elektrycznej należy sprawdzić, czy wartość napięcia określona dla urządzenia jest zgodna z napięciem w domowej instalacji elektrycznej.
3. **NIE WOLNO** zanurzać urządzenia ani wtyczki w wodzie, ani w żadnej innej cieczy. W przypadku gdy dojdzie do kontaktu wentylatora z cieczą należy natychmiast odłączyć go od sieci elektrycznej i zlecić wykwalifikowanemu specjaliście sprawdzenie urządzenia przed ponownym przystą-

pieniem do użytkowania.

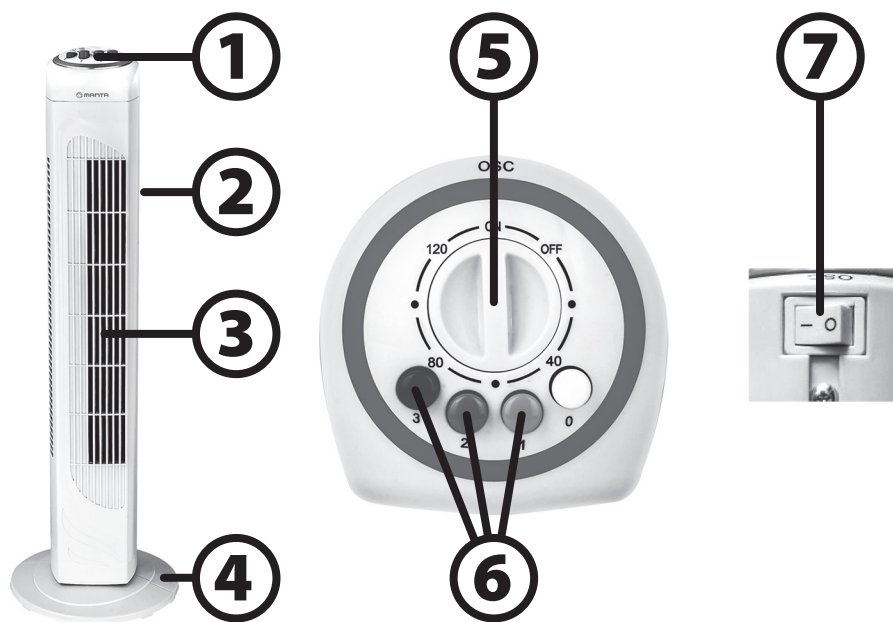
- 4.** Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów do kratki ochronnej wentylatora, w momencie gdy urządzenie jest podłączone do sieci elektrycznej.
- 5.** Podczas pracy wentylatora dzieci wymagają stałego nadzoru osoby dorosłej. Urządzenie należy umieścić z dala od dzieci i nie wolno dopuścić, aby zostało wykorzystane do zabawy.
- 6.** Unikać ciągłego przebywania w pobliżu wentylatora, gdyż długotrwałe i bezpośredni nadmuch zimnego powietrza może być szkodliwy (w szczególności dotyczy to dzieci i osób starszych).
- 7. NIE WOLNO** używać urządzenia w pomieszczeniach, w których panuje bardzo wysoka temperatura lub duża wilgotność powietrza, takich jak łazienka.
- 8.** Nie należy stawiać wentylatora w pobliżu firan, zasłon itp.
- 9.** Urządzenie można podłączyć do sieci elektrycznej DOPIERO po całkowitym jego zmontowaniu i wyregulowaniu.
- 10. NIE WOLNO** korzystać z wentylatora w przypadku jego uszkodzenia lub uszkodzenia kabla zasilającego. W takiej sytuacji należy powierzyć urządzenie pracownikowi autoryzowanego serwisu w celu przeprowadzenia naprawy, która wymaga użycia specjalistycznych narzędzi oraz części zamiennych.
- 11.** Kabel zasilający nie może znajdować się na drodze przejścia innych osób ani w miejscach, w których może wystąpić ryzyko potknięcia się.
- 12.** Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

EN - TOWER FAN MTF400

*Thank you for your purchasing this fan.
Please read all instructions carefully and keep for future use.*

Dear Customer,

Please read these Operating Instructions through carefully before connecting your device to the mains, in order to avoid damage due to incorrect use. Please pay particular attention to the safety information. If you pass the device on to a third party, these Operating Instructions must also be handed over.



STRUCTURE

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1. SWITCH PANEL | 5. TIMER |
| 2. REAR COVER | 6. SPEED SWITCH |
| 3. FRONT COVER | 7. OSCILLATION SWITCH |
| 4. BASE | |

ASSEMBLY

1. Pass the cord through the hole of the base.
2. Insert the front case into the case and turn the butterfly screw clockwise.
3. Pass Cord through pillar of the base.
4. Remove the protruded section by lifting the rib and then pulling the front grille.
5. Remove the knob screw by turning it counter clockwise.
6. Remove the protruded section by pulling the rear grille.

OSCILLATION CONTROL

1. Oscillation is operated by activating the oscillation switch.
2. When the oscillation switch is pushed down, the oscillation is activated. When the oscillation switch is pulled up, the oscillation is turned off.
3. When the switch is set at OFF position, oscillation is not possible.
4. When the timer is set at OFF position oscillation is not possible.

CAUTION

1. Read the instructions on the manual carefully before using for the first time.
2. Before connecting to the power source, check if the voltage specified on the appliance corresponds with the voltage at your home.
3. **DO NOT** put the appliance or the plug in water or any other liquid. However, if the appliance did contact with liquid, unplug the appliance immediately and have it checked with qualified technician before using it again.
4. Never put objects into the grille when the fan is connected to its power source.
5. Keep an eye on children while the fan is operating. Stay out of reach for children and do not allow them to play with the fan.
6. It is the best not be exposed to a continuous cold air stream for a long period of time.(esp. children and elders)

EN - TOWER FAN MTF400

- 7. DO NOT** use the fan in very hot or humid environments, such as bathrooms.
- 8.** Keep the fan away from lace curtains, plants, etc.
- 9. DO NOT** connect the appliance to its power source until completely assembled and adjusted.
- 10. DO NOT** use if the power cord or the appliance is damaged, it must be repaired by an authorized service representative as special tool and or parts are required.
- 11.** Keep the cord away from traffic area or where it can be stumbled over.
- 12.** Indoor use only.



Made in P.R.C.

FOR MANTA EUROPE