



# MINI WENTYLATOR USB TRIPOD

## AK343

### INSTRUKCJA OBSŁUGI

#### 1. Informacje podstawowe

Wydajny wentylator biurkowy zasilany z wykorzystaniem standardowego portu USB. Wbudowany akumulator umożliwia pracę bez podłączonego źródła zasilania. Doskonale sprawdzi się w duszne i upalne dni w każdym zamkniętym pomieszczeniu, zapewniając odpowiednią cyrkulację powietrza. Wentylator posiada regulację siły nawiewu w 3 stopniach, dzięki czemu dostosujemy go do naszych potrzeb nie ryzykując przewiania ani przegrzania. Silnik urządzenia został dodatkowo wyciszony nie tracąc nic ze swojej mocy, dzięki czemu nie odczuwamy nadmiernego dyskomfortu z powodu hałasu. Zaoptymizujmy nasz wentylator już dziś i uprzedź letnie fale upałów. Wentylator wyposażony został w elastyczny, regulowany statyw typu tripod.

#### Cechy produktu:

- Wentylator jest gotowy do użycia od razu po wyjęciu z pudełka.
- Wbudowany akumulator umożliwia pracę bez podłączonego źródła zasilania.
- Możliwość ładowania za pomocą dołączonego w zestawie kabla USB.
- Wygodna, szeroka podstawa zapewnia odpowiednią stabilność urządzenia.
- Siłę podmuchu można regulować w 3 poziomach, korzystając z fizycznego przycisku włącznika.
- Do jego ładowania wystarczy standardowy port USB typu A.
- Niski pobór mocy umożliwia długie i bardzo ekonomiczne użytkowanie.
- Wentylator wyposażony został w elastyczny, regulowany statyw typu tripod.

#### Specyfikacja (wymiary):

- Materiał: plastik ABS
- Zasilanie: USB 5V 1A
- Wbudowany akumulator o pojemności 1200 mAh
- Moc: 4W
- Wysokość: do 30 cm
- Średnica (wiatrak): 12,7 cm
- Głębokość: 7 cm
- Fizyczny przycisk ON / OFF
- Elastyczny uchwyt tripod
- **Regulacja 720 stopni**
- 3 prędkości nawiewu (High, Medium, Low)
- **Kolor: czarny**
- Opakowanie: kartonowe

#### 2. Użytkowanie

- Wepnij przewód zasilający USB do gniazda zasilającego na spodzie wentylatora, aby naładować urządzenie.
- Drugi koniec kabla podłącz do portu USB typu A (komputera bądź ładowarki sieciowej).
- Wentylator posiada wbudowany akumulator, który pozwala na korzystanie z niego bez zewnętrznych źródeł zasilania.
- Złóż podstawkę wentylatora wciskając go pewnym ruchem od góry.
- Aby uruchomić wentylator wciśnij przycisk I/O na froncie urządzenia (pod osłoną łopatek).
- Aby zmienić prędkość nawiewu (w 3 stopniach), kolejno wciskaj przycisk I/O.
- Aby wyłączyć wentylator ponownie wciśnij przycisk I/O (po przejściu 3 trybów pracy).
- **UWAGA: Nie pozostawiaj urządzenia podłączonego do zasilania przez dłuższy czas, jeżeli z niego nie korzystasz! Może to doprowadzić do uszkodzenia akumulatora!**

#### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Urządzenie to jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.
- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu
- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Nie narażać na ekstremalnie wysokie i niskie temperatury.
- Nie ciągnąć ani nie płatać kabla USB.
- Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych podczas pracy urządzenia!

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.



## **OSOBA ODPOWIEDZIALNA:**

*APTEL Sp. z o.o.  
15-680 Białystok, Polska  
ul. Produkcyjna 106B  
mail: [gpsr@aptel.pl](mailto:gpsr@aptel.pl)*

## **PRODUCENT:**

*Shenzhen Jiekaitong Technology Co., Ltd  
Room 201, Building A, No. 25, Ping'an Avenue, Xinnan Community,  
Pinghu Street,  
Longgang District,  
Shenzhen, China  
[shenzenjiekaitong@gmail.com](mailto:shenzenjiekaitong@gmail.com)*