

Vesta

Klimator

EAC01



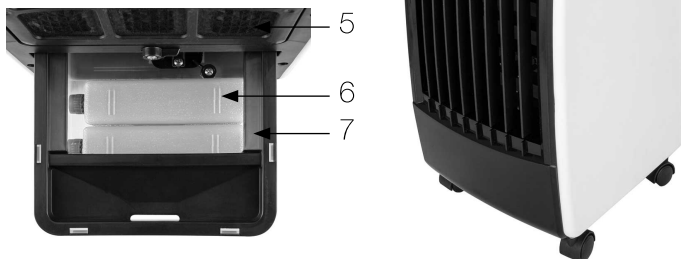
Instrukcja obsługi

**Gratulujemy zakupu naszego
Urządzenia i witamy wśród
Użytkowników produktów marki VESTA!**

Przed włączeniem i rozpoczęciem użytkowania uważnie przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wglądu.

Opis Urządzenia:

1. Oscylacja
2. Wyłącznik / Prędkość wentylatora
3. Chłodzenie
4. Żaluzje pionowe i wylot powietrza
5. Pokrywa filtra
6. Wkłady chłodzące
7. Zbiornik na wodę



Zagrożenia dla osób

- Przed uruchomieniem klimatora (Urządzenia) i rozpoczęciem jego eksploatacji dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi.
- Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu Urządzenia. Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użycia Urządzenia.
- Niewłaściwe lub niezgodne z instrukcją użycie Urządzenia stwarza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia.
- Zachowaj instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. Jeśli przekazujesz innej osobie Urządzenie, dołącz do niego instrukcję obsługi.
- Urządzenie mogą używać dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej, a także osoby nieposiadające stosownego doświadczenia lub wiedzy pod warunkiem, że odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub osoby te zostały poinstruowane, jak używać Urządzenie, i są w pełni świadome związanych z nim zagrożeń i wymaganych środków ostrożności.

- Dzieci nie mogą bawić się Urządzeniem. Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw, które mogą powstać podczas używania urządzeń elektrycznych.
- Dzieci poniżej 8. roku życia nie mogą czyścić ani konserwować Urządzenia bez nadzoru osoby dorosłej.
- **OSTRZEŻENIE:** Nie pozwalaj, aby dzieci miały dostęp do elementów opakowania, ponieważ może to doprowadzić do niebezpiecznego wypadku, np. uduszenia.
- Wtyczkę podłączaj do łatwo dostępnego gniazdka, aby w sytuacji awaryjnej można było szybko odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej. Aby całkowicie odłączyć urządzenie od zasilania, wyjmij wtyczkę z gniazda ściennego. Używaj wtyczki jako urządzenia rozłączającego.

Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Urządzenie jest zasilane elektrycznie, prądem zmiennym o napięciu 220–240 V~ 50/60 Hz. Przed podłączeniem Urządzenia do gniazdka sieci elektrycznej sprawdź, czy parametry sieci odpowiadają powyższym wymaganiom.
- Odłącz Urządzenie od zasilania przed napełnieniem zbiornika wodą, wylaniem wody lub przez czyszczeniem.

- Nie przechylać, przestawiać i/lub odwracać pracującego urządzenia. Przed przestawieniem urządzenia opróżnić zbiornik na wodę.
- Nie zanurzaj Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Zanurzenie w wodzie lub innej cieczy może spowodować porażenie prądem.
- Nie używaj Urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, w tym m.in. przewodu zasilającego, jego wtyczki, lub jeżeli Urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
- Nie można demontować ani przerabiać Urządzenia, w tym przewodu zasilającego ani wtyczki. Samowolna ingerencja grozi pożarem lub porażeniem prądem elektrycznym oraz utratą praw reklamacyjnych.
- Regularnie sprawdzaj, czy wtyczka sieciowa i przewód zasilający nie są uszkodzone. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi być wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub inną osobę o podobnych kwalifikacjach w celu uniknięcia zagrożenia.
- W celu zapewnienia prawidłowej eksploatacji Urządzenia oraz zachowania wszelkich zasad bezpieczeństwa naprawy Urządzenia, w tym wymiana przewodu zasilającego, muszą być przeprowadzane przez serwis producenta.

- Nie łam ani nie ściskaj przewodu zasilającego.
- Chronź przewód zasilający przed uszkodzeniami. Nie przewieszaj go przez ostre krawędzie ani go nie załamuj. Chronź przewód zasilający przed gorącymi powierzchniami i otwartym płomieniem, zwracaj uwagę na to, by nikt nie mógł go przypadkowo pociągnąć lub potknąć się o niego.
- Wyciągaj wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego:
 - po każdym użyciu Urządzenia,
 - w przypadkach jakichkolwiek podejrzeń dotyczących nieprawidłowego działania Urządzenia,
 - przed czyszczeniem i konserwacją Urządzenia.
- Wyjmując wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego, zachowaj szczególną ostrożność i nie ciągnij za przewód zasilający, lecz bezpośrednio za wtyczkę, przytrzymując drugą ręką gniazdko elektryczne.
- Nie dotykaj mokrymi rękami Urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej ani gniazdek elektrycznych. Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.
- **UWAGA!** Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy z użyciem zewnętrznych wyłączników czasowych lub oddzielnego układu zdalnej regulacji.
- Nie próbuj zdejmować części obudowy ani wkładać żadnych przedmiotów do wnętrza Urządzenia.

Niebezpieczeństwo uszkodzenia Urządzenia

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Urządzenie przeznaczone jest do zastosowań domowych lub podobnych, jak np. w:
 - kuchniach biurowych lub innych miejscach pracy;
 - agroturystyce;
 - hotelach, motelach itp. oraz innych podobnych lokalach (przez klientów);
 - pensjonatach.
- Uwaga: Urządzenie może być używane tylko w pozycji pionowej.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni, w bezpiecznej odległości od mebli lub innych sprzętów. Należy pozostawić co najmniej 50 cm wolnego miejsca od góry i po bokach Urządzenia.
- Nie wolno przykrywać Urządzenia, aby uniknąć jego przegrzania i ryzyka zaprószenia ognia.
- Nie stawiaj Urządzenia w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznicza, basenu lub w miejscach, w których może dojść do kontaktu Urządzenia z wodą.
- Nie wystawiaj Urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.

- Nie należy używać Urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych, np. zasłon, ani bezpośrednio pod nimi.
- Nie wolno używać Urządzenia w pomieszczeniach o dużej wilgotności, np. w pralniach.
- Nie wolno dopuszczać do tego, aby otoczenie Urządzenia stało się wilgotne lub mokre. W przypadku pojawienia się wilgoci należy zredukować wydajność działania Urządzenia.
- Gdy urządzenie nie jest używane, nigdy nie zostawiać wody w zbiorniku.
- Nie wolno pozostawiać pracującego Urządzenia bez nadzoru.
- UWAGA! Nie włączać chłodzenia jeżeli zbiornik na wodę jest pusty! Mogłoby to doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Należy regularnie sprawdzać poziom wody na wskaźniku poziomu wody i uzupełniać wodę w zbiorniku na wodę, jeżeli jej poziom na wskaźniku spadnie w pobliżu oznaczenia minimum – MIN.

ZASTOSOWANIE URZĄDZENIA

Urządzenie zostało zaprojektowane do wytwarzania strumienia chłodnego nawiewu w pomieszczeniach. Powietrze z otoczenia przetłaczane jest za pomocą wentylatora przez filtr stale zwilżany wodą, która w naturalnym procesie parowania absorbuje ciepło. Skuteczność chłodzenia można podnieść wkładając do zbiornika na wodę zamrożone wkłady chłodzące.

ZALECENIA OBSŁUGI PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Ostrożnie wypakuj Urządzenie i zdejmij wszystkie elementy opakowania.
2. Upewnij się, czy Urządzenie, wtyczka i przewód zasilający nie noszą śladów uszkodzeń oraz są sprawne.

MONTAŻ

1. Odwróć Urządzenie do góry dnem i połóż na miękkiej powierzchni (np. na dywanie).
2. Zamontuj kółka wciskając je w odpowiednie otwory na spodzie Urządzenia.
3. Odwróć Urządzenie do właściwej pozycji.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Postaw Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni, w bezpiecznej odległości od mebli lub innych sprzętów. Należy pozostawić co najmniej 50 cm wolnego miejsca od góry Urządzenia i po jego bokach.
2. Wysuń zbiornik na wodę i uzupełnij go wodą powyżej poziomu minimalnego i nie przekraczając poziomu maksymalnego. Wsuń zbiornik na wodę.
3. Podłącz wtyczkę przewodu zasilającego do gniazdka elektrycznego.

4. Wciśnij przycisk „1”, „2”, lub „3” aby włączyć urządzenie, wybierając jednocześnie prędkość obrotów wentylatora.
5. Aby wyłączyć Urządzenie wciśnij przycisk „0”.
6. Odłącz Urządzenie od źródła zasilania.

OSCYLACJA

Przycisk SWING służy do uruchamiania / wyłączenia pionowych żaluzji

(funkcji oscylacji) czyli zmiany kierunku nadmuchu powietrza: prawo – lewo. Przy uruchomionej funkcji oscylacji, przycisk jest wciśnięty.

Aby wyłączyć funkcję, naciśnij przycisk ponownie (przycisk wyciśnięty).

Ustawiając ręcznie żaluzje poziome Urządzenia można ustawić kierunek nadmuchu powietrza: góra – dół. Uchwyt do żaluzji poziomych znajduje się obok ostatniej żaluzji pionowej po prawej stronie.

CHŁODZENIE

Przyciskiem COOL można uruchomić/wyłączyć funkcję chłodzenia oraz nawilżania. Po wciśnięciu przycisku włączy się pompka wody. Wprowadza ona w obieg wodę znajdującą się w zbiorniku na wodę, tym samym powietrze wydmuchiwane z Urządzenia będzie chłodniejsze.

Po dodaniu do zbiornika wody wkładów chłodzących lub kostek lodu temperatura wydmuchiwanego powietrza będzie niższa. Upewnij się że poziom wody jest powyżej minimum. Przy uruchomionej funkcji chłodzenia przycisk jest wciśnięty. Aby wyłączyć funkcję, naciśnij przycisk ponownie (przycisk wyciśnięty).

WKŁADY CHŁODZĄCE

Dostarczone z Urządzeniem wkłady chłodzące wypełnione są specjalną solą. Należy uzupełnić je wodą do oznaczonego poziomu „MAX”. Następnie włożyć do zamrażarki. Po zamrożeniu wkład chłodzący można umieścić w zbiorniku na wodę.

UWAGA! Wkłady chłodzące należy trzymać z dala od dzieci.

UWAGA! Nie spożywać soli z wkładów chłodzących! To nie jest sól spożywcza.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Przed przystąpieniem do czyszczenia Urządzenia odłącz je od źródła zasilania.
2. Obudowę Urządzenia przetrzyj zwilżoną ściereczką, a następnie wytrzyj do sucha.
3. Raz na miesiąc zdejmij pokrywę filtra znajdującą się z tyłu Urządzenia i oczyść ją z kurzu od wewnętrznej strony. Zamontuj z powrotem.

4. Raz na pół roku lub w zależności od potrzeb oczyść filtr wodny. Po zdjęciu pokrywy filtra wymontuj filtr wodny. Umyj go neutralnym detergentem i delikatną szczoteczką. Po wyschnięciu zainstaluj dokładnie w tym miejscu gdzie znajdował się przed czyszczeniem.

5. Raz na pół roku lub w zależności od potrzeb oczyść zbiornik na wodę. Wsuń zbiornik, odczep pompkę wody, wyjmij zbiornik i wylej wodę. Zbiornik czyść miękką ściereczką z użyciem neutralnego detergentu.

Uwaga!

Do mycia nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą uszkodzić powierzchnię Urządzenia.

Uwaga!

Nie zanurzaj Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innych płynach.

Uwaga!

Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Przed schowaniem Urządzenia należy je wyczyścić i wylać wodę.

Urządzenie należy przechowywać i transportować w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi. Urządzenie należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

DANE TECHNICZNE

Model: EAC01

Marka: VESTA

Produkt: klimator

Zasilanie: 220–240 V~

Częstotliwość: 50 Hz

Moc znamionowa: 65 W

Klasa ochronności : druga (wzmocniona izolacja)

Pojemność zbiornika na wodę: 4 litry

Zestaw: klimator, instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian specyfikacji technicznej bez uprzedzenia.

OPIS	SYMBOL	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	3,6	m ³ /min
Moc wentylatora	P	47,0	W
Wartość eksploatacyjna	SV	0,08	(m ³ /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P _{SB}	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L _{WA}	60,70	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	C	3,57	m/2
Norma dla pomiaru wartości eksploatacyjnej	IEC 60879		
Dodatkowych informacji udzielają	<p>Thing4you ul. Janusza Korczaka 89 05-250 Radzymin, Polska e-mail: serwis@thing4you.pl Tel: 22 560 67 27</p>		

DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektyw 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC) oraz 2009/125/WE (ERP) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU



Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczony łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania Urządzenia prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. W Urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.

DEKLARACJA CE



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urządzenia prosimy o usunięcie elementów jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

KARTA GWARANCYJNA

NAZWA SPRZĘTU

klimator

TYP / MODEL

EAC01

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS i PIECZĄTKA
SPRZEDAWCY

--

WARUNKI GWARANCJI

1. Thing4you z siedzibą w Radzyminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzymin, Polska, udziela nabywcy KLIMATORA EAC01 (Produkt) 24-miesięcznej gwarancji na wolne od wad funkcjonowanie Produktu, licząc od daty nabycia Produktu przez nabywcę. Paragon lub faktura, wystawione przez sprzedawcę, potwierdzają datę nabycia Produktu.
2. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Gwarant, w zakresie udzielonej gwarancji, zobowiązuje się usunąć na własny koszt wszelkie wady Produktu, z wyjątkiem wymienionych w pkt 6 i 7 poniżej. Usunięcie wad będzie następować poprzez naprawę lub wymianę wadliwego Produktu na nowy, wolny od wad, w możliwie najkrótszym czasie, jednakże nie dłuższym niż 14 dni.
4. W celu skorzystania z gwarancji nabywca jest zobowiązany zgłosić wadliwość Produktu w punkcie sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, oraz dostarczyć tam wadliwy Produkt. Przeznaczony do wymiany Produkt powinien zostać dostarczony kompletny oraz z załączoną kartą gwarancyjną.
5. Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.

6. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu spowodowanych przez nabywcę (tzw. uszkodzeń mechanicznych) lub wynikających z:

- użytkowania Produktu i jego instalacji w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
- niekompletności reklamowanego Produktu,
- niezgodności Produktu i dowodu zakupu i/lub gdy zawarte w nim dane są zniszczone i nieczytelne,
- przechowywania i konserwacji Produktu w sposób niewłaściwy i sprzeczny z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi,
- napraw lub przeróbek Produktu wykonywanych przez osoby nieuprawnione,
- dostania się do wnętrza płynów lub ciał obcych na skutek używania Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
- uszkodzenia Produktu z przyczyn zewnętrznych: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne, spięcia w sieci zasilającej itp.,
- użytkowania Produktu do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach przemysłowych.

7. Gwarancja nie obejmuje także czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest nabywca we własnym zakresie i na własny koszt, np. zainstalowanie Produktu, konserwacja Produktu.

8. Postanowienia gwarancji nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień nabywców (konsumentów), wynikających z powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

9. Karta gwarancyjna jest ważna, jeżeli posiada podpis sprzedawcy i datę sprzedaży potwierdzoną pieczętąką firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń i poprawek.

10. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.

11. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, możliwe jest pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail serwis@thing4you.pl, w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis kupującego)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Thing4you

ul. Janusza Korczaka 89

05-250 Radzymin, Polska