

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

PRZECZYTAJ I ZACHOWAJ PONIŻSZĄ INSTRUKCJĘ



PRZECZYTAJ INSTRUKCJĘ PRZED PIERWSZYM URUCHOMIENIEM



UWAGA! Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie używaj tego wentylatora z żadnym półprzewodnikowym urządzeniem sterującym prędkością.

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na działanie wody lub deszczu.

UWAGA: Przeczytaj i postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami przed uruchomieniem wentylatora. Nie używaj wentylatora, jeśli jakkolwiek część jest uszkodzona lub jej brakuje.

WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

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

• PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE PRZED UŻYCIEM

- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub o braku doświadczenia i wiedzy, chyba że zostały one przeszkolone lub instruowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Używaj wentylatora wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem, opisanym w instrukcji obsługi. Jakiegokolwiek inne użytkowanie nie jest zalecane przez producenta i może spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia.
- Aby zapobiec porażeniu prądem, nie zanurzaj urządzenia, wtyczki ani przewodu w wodzie ani nie spryskuj płynami.
- Konieczne jest dokładne nadzorowanie, gdy urządzenie jest używane przez dzieci lub w ich pobliżu.
- Odłącz od gniazdka, gdy nie jest używane, przy przenoszeniu z miejsca na miejsce, przed montażem lub demontażem części i przed czyszczeniem.
- Nigdy nie wkładaj palców, ołówków ani innych przedmiotów przez kratkę wentylatora, gdy jest on włączony.
- Upewnij się, że wentylator stoi na stabilnej powierzchni podczas pracy, aby zapobiec przewróceniu się.
- Nie używaj wentylatora w oknie. Deszcz może spowodować zagrożenie elektryczne.
- Nie używaj wentylatora w obecności wybuchowych lub łatwopalnych oparów.
- Nie umieszczaj wentylatora ani jego części w pobliżu otwartego ognia, urządzeń grzewczych ani kuchenek.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem lub wtyczką, ani po upadku lub uszkodzeniu w jakikolwiek sposób.
- Nie pozwól, aby przewód zwisał poza krawędź stołu lub blatu ani dotykał gorących powierzchni.
- Aby odłączyć, chwyć wtyczkę i wyciągnij z gniazdka. Nigdy nie ciągnij za przewód.
- Zawsze używaj na suchej powierzchni.
- Produkt ten jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego, a nie komercyjnego lub przemysłowego.
- Nie używaj wentylatora w pobliżu zasłon, roślin, dekoracji okiennych itp.
- Używaj wentylatora tylko wewnątrz pomieszczeń, urządzenia nie nadaje się do użytku zewnętrznego.

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE PRZEWODU ZASILAJĄCEGO

1. Nigdy nie ciągnij ani nie szarp za przewód ani za urządzenie.
2. Aby włożyć wtyczkę, chwyć ją mocno i delikatnie wprowadź do gniazdka.
3. Aby odłączyć urządzenie, chwyć wtyczkę i wyjmij ją z gniazdka.
4. Przed każdym użyciem sprawdź przewód zasilający pod kątem przecięć i/lub otarć. Jeśli takie występują, urządzenie wymaga serwisu i wymiany przewodu. Skontaktuj się z naszym Działem Serwisowym lub autoryzowanym przedstawicielem serwisowym.
5. Nigdy nie owijaj przewodu ciasno wokół urządzenia, ponieważ może to spowodować jego przetarcie i uszkodzenie.

Nie używaj urządzenia, jeżeli przewód zasilający nosi ślady uszkodzenia lub działa przerywanie

UWAGA! Urządzenie musi stać na stabilnej, suchej i płaskiej powierzchni!

OSTRZEŻENIE! Nie pozwalaj dzieciom bawić się folią ani innymi elementami opakowania.
Niebezpieczeństwo uduszenia!

PIELĘGNACJA I CZYSZCZENIE

To urządzenie wymaga niewielkiej konserwacji i nie zawiera części przeznaczonych do naprawy przez użytkownika. Nie próbuj naprawiać go samodzielnie. Skieruj się do wykwalifikowanego personelu serwisowego, jeśli wymaga naprawy. Wentylator jest trwale smarowany i nie wymaga dodatkowego smarowania przez cały okres użytkowania.

CZYSZCZENIE: Przed czyszczeniem wyłącz wentylator i odłącz go od gniazdka. Usuń nadmiar kurzu przy pomocy ściereczki bezpyłowej. Aby zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza do silnika, utrzymuj otwory wentylacyjne na tylnej części obudowy silnika wolne od kurzu. Można do tego użyć węża odkurzacza. Nie zanurzaj wentylatora w wodzie ani innych płynach. Nie pozwól aby woda dostała się do wnętrza wentylatora. Nie używaj benzyny I rozpuszczalników do czyszczenia wentylatora.

PRZECHOWYWANIE: Upewnij się, że wentylator jest zdemontowany i czysty przed przechowywaniem. Zachowaj oryginalne opakowanie do przechowywania wentylatora. Przechowuj go w suchym, bezpiecznym miejscu. Nigdy nie przechowuj, gdy jest podłączony do prądu. Nigdy nie owijaj przewodu ciasno wokół wentylatora ani nie wywieraj nacisku na przewód w miejscu, gdzie wchodzi do obudowy wentylatora, ponieważ może to spowodować przetarcie i uszkodzenie przewodu.

UWAGA DOTYCZĄCA OCHRONY ŚRODOWISKA



Ten produkt po zakończeniu okresu użytkowania nie może być wyrzucany z odpadami domowymi, lecz musi zostać oddany do punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Symbol na produkcie, w instrukcji obsługi lub na opakowaniu wskazuje na takie procedury utylizacji. Materiały nadają się do recyklingu zgodnie z ich oznaczeniami. Dzięki ponownemu użyciu, recyklingowi materiałów lub innej formie przetwarzania starych urządzeń, przyczyniasz się do ochrony naszego środowiska. Zapytaj w swoim urzędzie gminy, gdzie znajduje się najbliższy punkt utylizacji.