

milla home

WENTYLATOR PRZENOŚNY FN420

Instrukcja obsługi
i warunki gwarancji



WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.
2. Ładowanie baterii urządzenia należy przeprowadzać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
3. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innym płynie.
4. Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania.
5. Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.
6. Nie narażać urządzenia na szkodliwe warunki atmosferyczne, nadmierne nasłonecznienie, wilgoć.
7. Nie obsługiwać urządzenia mokrymi dłońmi.
8. Należy przechowywać urządzenie poza zasięgiem dzieci.
9. Nie należy uruchamiać urządzenia, gdy nie jest kompletnie zmontowane.
10. Urządzenie należy ładować zgodnie z informacją podaną na tabliczce znamionowej.
11. Nie należy używać urządzenia z uszkodzonymi elementami.
12. Nie umieszczać urządzenia w pobliżu otwartego ognia, grzejników, urządzeń grzewczych lub innych urządzeń wytwarzających ciepło.
13. Nie należy wkładać palców ani innych przedmiotów w osłony.
14. Nie należy ingerować we wnętrzu urządzenia i zmieniać jego konstrukcji.

UWAGA:

NIE PRZYKRYWAĆ URZĄDZENIA.

NIE WKŁADAĆ PALCÓW I PRZEDMIOTÓW W OSŁONY.

WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **MILLA HOME**.

Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub podobnego, nie dotyczącego celów komercyjnych.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

DANE TECHNICZNE

Model	FN420
Akumulator	Li-ion 3.7V,1200mAh, 4.44Wh
Napięcie i prąd ładowania	5.0 V --- 1.0 A
Moc znamionowa	5 W
Gniazdo ładowania	USB - C
Regulacja prędkości nawiewu	Tak - w zakresie 1-100
Zawartość opakowania	Wentylator, przewód USB - C, instrukcja obsługi

5

Funkcje wyświetlacza:

1. Wyświetla prędkość nawiewu 1-100.
2. Wyświetla poziom naładowania od 1% do 100%.
3. Niski poziom baterii, jest oznaczony na wyświetlaczu symbolem „LO”, a pełne naładowanie „100%”.

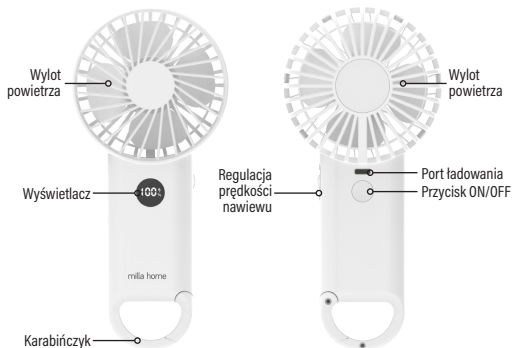
ŁADOWANIE AKUMULATORA

UWAGA! URZĄDZENIE NALEŻY ŁADOWAĆ W DOBRZE WENTYLOWANYM POMIESZCZENIU

1. Połóż wentylator na suchej, stabilnej powierzchni.
2. Podłącz wtyczkę USB - A do gniazda USB w zasilaczu, następnie podłącz zasilacz do gniazda elektrycznego.
3. Podłącz wtyczkę USB - C do gniazda ładowania wentylatora. Przed pierwszym użyciem należy ładować przez minimum 2 godziny.
4. Wyświetlacz na bieżąco będzie podawał procent naładowania baterii.
5. Gdy poziom naładowania wyniesie 100%, można odłączyć urządzenie.

7

OPIS URZĄDZENIA



Funkcje wentylatora:

1. Krótkie naciśnięcie przycisku zasilania włączy wentylator i ustawi początkową prędkość nawiewu na poziom 20.
2. Rolką sterującą można zmienić prędkość nawiewu w zakresie od 1 do 100.
3. Ponowne naciśnięcie przycisku zasilania wyłączy wentylator.

6

UWAGA! ZUŻYCIE AKUMULATORA PODCZAS EKSPLOATACJI URZĄDZENIA JEST NATURALNYM ZJAWISKIEM. STOSOWANIE SIĘ DO PONIŻSZYCH UWAG UTRZYMA AKUMULATOR W DOBREJ KONDYCJI PRZEZ DŁUGI OKRES UŻYTKOWANIA.

Nie uruchamiaj urządzenia, jeżeli akumulator jest rozładowany. Akumulator ładuj zgodnie z danymi o napięciu i prądzie ładowania podanym na tabliczce znamionowej. Przed dłuższym okresem przechowywania urządzenia naładuj akumulator, nie przechowuj urządzenia z rozładowanym akumulatorem. Niepełne ładowanie akumulatora może skutkować jego szybszym zużyciem, zawsze ładuj akumulator do pełna.

CZYSZCZENIE

UWAGA! PRZED CZYSZCZENIEM WYŁĄCZ URZĄDZENIE I POCZEKAJ AŻ SIĘ ZATRZYMA.

1. Regularnie czyść urządzenie.
2. Uważaj, aby do obudowy silnika nie dostała się woda lub inna ciecz. Nie zanurzaj urządzenia ani części wentylatora w wodzie lub innym płynie, nie wlewaj wody lub innego płynu do wentylatora.

8

Funkcje wyświetlacza:

1. Wyświetla prędkość nawiewu 1-100.
2. Wyświetla poziom naładowania od 1% do 100%.
3. Niski poziom baterii, jest oznaczony na wyświetlaczu symbolem „LO”, a pełne naładowanie „100%”.

ŁADOWANIE AKUMULATORA

UWAGA! URZĄDZENIE NALEŻY ŁADOWAĆ W DOBRZE WENTYLOWANYM POMIESZCZENIU

1. Połóż wentylator na suchej, stabilnej powierzchni.
2. Podłącz wtyczkę USB - A do gniazda USB w zasilaczu, następnie podłącz zasilacz do gniazda elektrycznego.
3. Podłącz wtyczkę USB - C do gniazda ładowania wentylatora. Przed pierwszym użyciem należy ładować przez minimum 2 godziny.
4. Wyświetlacz na bieżąco będzie podawał procent naładowania baterii.
5. Gdy poziom naładowania wyniesie 100%, można odłączyć urządzenie.

7

3. Jeśli chcesz wyczyścić urządzenie z zewnątrz z kurzu, użyj delikatnie zwilżonej miękkiej ściereczki.

UWAGA! NE MYJ URZĄDZENIA WODĄ, NIE UŻYWAJ ŚRODKÓW CHEMICZNYCH, PONIEWAŻ MOGĄ ONE POWODOWAĆ ODBARWIENIA.

PROBLEMY I ROZWIĄZANIA

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Urządzenie nie uruchamia się.	Rozładowany akumulator.	Naładuj akumulator zgodnie z sekcją „Ładowanie akumulatora”.
	Uszkodzony akumulator lub przycisk.	Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.
	Uszkodzony przewód od ładowania.	Spróbuj naładować urządzenie innym przewodem, zgodnym z parametrami ładowania.

9

UWAGA! ZUŻYCIE AKUMULATORA PODCZAS EKSPLOATACJI URZĄDZENIA JEST NATURALNYM ZJAWISKIEM. STOSOWANIE SIĘ DO PONIŻSZYCH UWAG UTRZYMA AKUMULATOR W DOBREJ KONDYCJI PRZEZ DŁUGI OKRES UŻYTKOWANIA.

Nie uruchamiaj urządzenia, jeżeli akumulator jest rozładowany. Akumulator ładuj zgodnie z danymi o napięciu i prądzie ładowania podanym na tabliczce znamionowej. Przed dłuższym okresem przechowywania urządzenia naładuj akumulator, nie przechowuj urządzenia z rozładowanym akumulatorem. Niepełne ładowanie akumulatora może skutkować jego szybszym zużyciem, zawsze ładuj akumulator do pełna.

CZYSZCZENIE

UWAGA! PRZED CZYSZCZENIEM WYŁĄCZ URZĄDZENIE I POCZEKAJ AŻ SIĘ ZATRZYMA.

1. Regularnie czyść urządzenie.
2. Uważaj, aby do obudowy silnika nie dostała się woda lub inna ciecz. Nie zanurzaj urządzenia ani części wentylatora w wodzie lub innym płynie, nie wlewaj wody lub innego płynu do wentylatora.

8

EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi. Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH AKUMULATORÓW

Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/EC z późn. zm. o akumulatorach, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych. Użytkownicy baterii i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci

10

odbioru tych elementów, która umożliwi ich zwrot, recykling oraz utylizację.



Li-Ion

MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE WENTYLATORA

1. ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).

11

e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.

7. O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególnie uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.

8. Wymiany towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.

13

2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.

3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.

4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.

5. Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.

6. Gwarancja nie obejmuje:

a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,

b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,

c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,

d. części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokręta, półki, akcesoria,

12

9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.

10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.

11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

UWAGA!

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź, info@artdom.net.pl.
Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.



PAP

V.1

14