

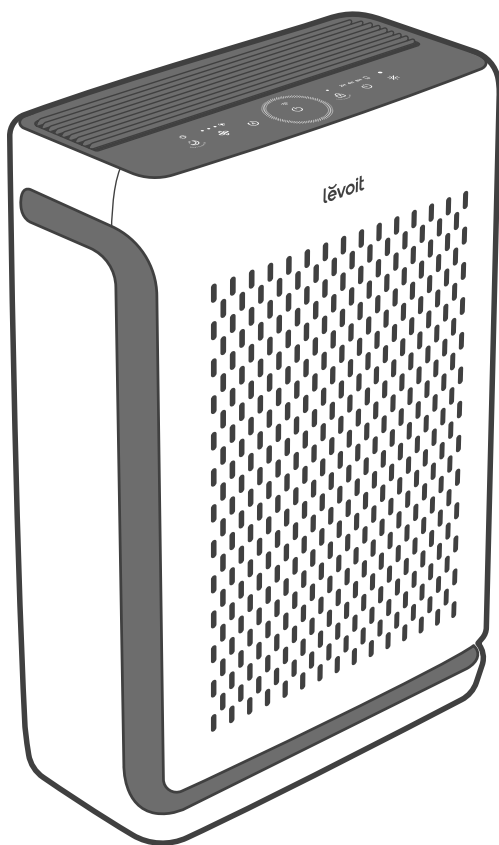
levoit®



INSTRUKCJA OBSŁUGI

# Vital 100S

## Smart True HEPA Air Purifier



## Zawartość paczki

- 1 x Inteligentny oczyszczacz powietrza
- 1 x Zmywalny filtr wstępny (wstępnie zainstalowany)
- 1 x Filtr True HEPA/ węgiel aktywny (wstępnie zainstalowany)
- 1 x Instrukcja obsługi
- 1 x Skrócona instrukcja obsługi
- 1 x Zasilacz sieciowy

## Specyfikacje

Zasilacz	24V $\overline{=}$ 1.5A
Moc	32W
Idealna wielkość pomieszczenia	<p>21 m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta idealna wielkość pomieszczenia opiera się na 5 wymianach powietrza na godzinę (ACH).</li> </ul> <p>52 m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ta idealna wielkość pomieszczenia opiera się na 2 wymianach powietrza na godzinę (ACH).</li> </ul> <p><b>Uwaga:</b> *Efektywne w przypadku większych pomieszczeń, ale oczyszczanie potrwa dłużej.</p>
CADR (CFM)	143 CFM / 243 m <sup>3</sup> /h
Warunki pracy	<p>Temperatura: -10°–40°C / 14°–104°F</p> <p>Wilgotność: ≤ 85% RH</p>
Poziom hałasu	23–52dB
Wymiary oczyszczacza powietrza	32.1 x 16.0 x 40.6 cm
Waga oczyszczacza powietrza	3.9 kg
Zasilacz	<p>Wejście: 100–240V 50/60Hz</p> <p>Wyjście: 24V<math>\overline{=}</math>1.5A</p>
Zakres częstotliwości Wi-Fi	<p>2412–2472MHz</p> <p>E.I.R.P.: &lt;17dBm</p>
Zakres częstotliwości Bluetooth	<p>2402–2480MHz</p> <p>E.I.R.P.: &lt;10dBm</p>

**Uwaga:** aby uzyskać dostęp do dodatkowych inteligentnych funkcji, pobierz bezpłatną aplikację VeSync.

# PRZECZYTAJ I ZACHOWAJ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ

## INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

**Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, porażenia prądem lub innych obrażeń, należy przestrzegać wszystkich instrukcji i wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.**

### Ogólne bezpieczeństwo

- Używaj oczyszczacza powietrza wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji.
- Nie używać bez zdjęcia plastikowego opakowania z filtra. Oczyszczacz powietrza nie będzie filtrował powietrza i może się przegrzać, powodując ryzyko pożaru.
- Nie używaj oczyszczacza powietrza na zewnątrz.
- Trzymaj oczyszczacz powietrza z dala od wody oraz mokrych i wilgotnych miejsc. Nigdy nie umieszczaj w wodzie lub płynie.
- Nie stosować w miejscach nadmiernie wilgotnych.
- Trzymaj oczyszczacz z dala od źródeł ciepła..
- Nie używać w miejscach, gdzie występują palne gazy, opary, pyły metaliczne, produkty w aerozolu (spray) lub opary oleju przemysłowego.
- Zachowaj odległość 1,5 m od miejsca podawania tlenu.
- Dzieci należy nadzorować, aby mieć pewność, że nie bawią się oczyszczaczem powietrza.
- Nie pozwalaj dzieciom bawić się plastikowym opakowaniem. Po rozpakowaniu filtra natychmiast wyrzucić plastik.
- Nie wkładaj niczego do żadnego otworu na palcach ani żadnych przedmiotów do oczyszczacza powietrza.
- Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, gdy znajdują się obok oczyszczacza.
- Nie siadaj ani nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na oczyszczaczu powietrza.
- Utrzymuj wewnątrz oczyszczacza powietrza w suchości. Aby zapobiec gromadzeniu się wilgoci, należy unikać umieszczania urządzenia w pomieszczeniach o dużych zmianach temperatury.
- Zawsze odłączaj oczyszczacz powietrza od prądu przed serwisowaniem (np. wymianą filtra).
- Nie używaj oczyszczacza powietrza, jeśli jest uszkodzony, nie działa prawidłowo albo jeśli przewód lub wtyczka są uszkodzone. Nie próbuj naprawiać tego samodzielnie. Skontaktuj się z obsługą klienta
- **OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy używać tego oczyszczacza powietrza z żadnymi półprzewodnikowymi regulatorami prędkości (takimi jak wyłącznik ściemniacza).
- Dzieci nie powinny czyścić ani konserwować oczyszczacza powietrza bez nadzoru.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Nie do użytku komercyjnego. Tylko do użytku domowego.

## INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA (CD.)

- Trzymaj oczyszczacz powietrza w pobliżu gniazdka, do którego jest podłączony.
- Nigdy nie umieszczaj przewodu w pobliżu źródła ciepła.
- Nie zakrywaj przewodu wykładziną, dywanem ani innym pokryciem. Nie umieszczaj przewodu pod meblami lub urządzeniami.
- Trzymaj przewód z dala od miejsc, w których często chodzą ludzie. Umieść przewód w miejscu, w którym nie będzie można się o niego potknąć.
- Oczyszczacza powietrza można używać wyłącznie z zasilaczem dostarczonym wraz z oczyszczaczem powietrza.
- Jeśli przewód zasilacza jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez firmę Arovast Corporation lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia porażeniem elektrycznym lub pożarem. Skontaktuj się z Obsługą Klienta.
- Odłączenie zasilacza spowoduje wyłączenie zdalnego sterowania oczyszczaczem powietrza i tymczasowe rozłączenie oczyszczacza powietrza z VeSync i innymi aplikacjami innych firm.

## Pola elektromagnetyczne (EMF)

Twój oczyszczacz powietrza Levoit spełnia wszystkie normy dotyczące pól elektromagnetycznych (EMF). Jeśli urządzenie jest obsługiwane prawidłowo i zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi, użytkowanie urządzenia jest bezpieczne, co potwierdzają dostępne obecnie dowody naukowe.



Ten symbol oznacza, że produktu nie można wyrzucać razem z odpadami domowymi i należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki w celu recyklingu. Właściwa utylizacja i recykling pomagają chronić zasoby naturalne, zdrowie ludzkie i środowisko.

Aby uzyskać więcej informacji na temat utylizacji i recyklingu tego produktu, skontaktuj się z lokalnymi władzami, służbami utylizacji lub sklepem, w którym zakupiłeś ten produkt.

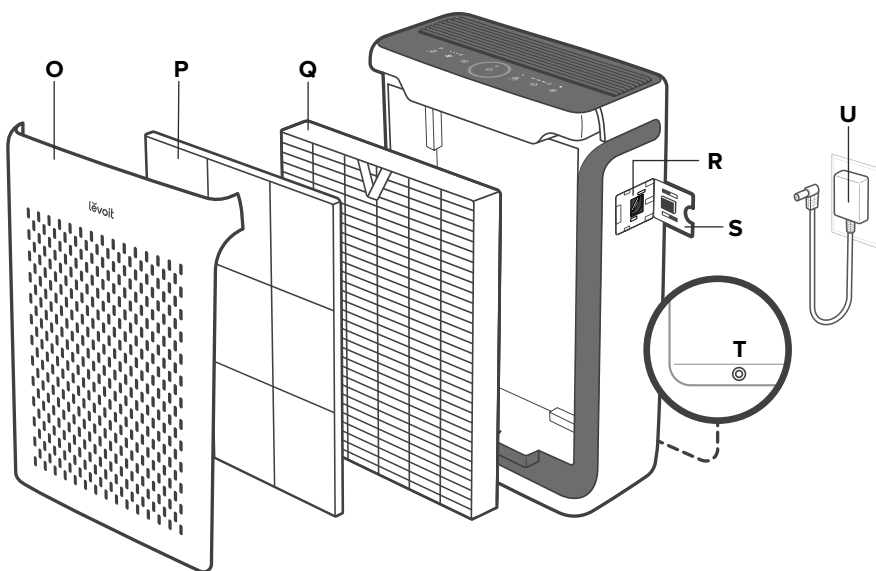
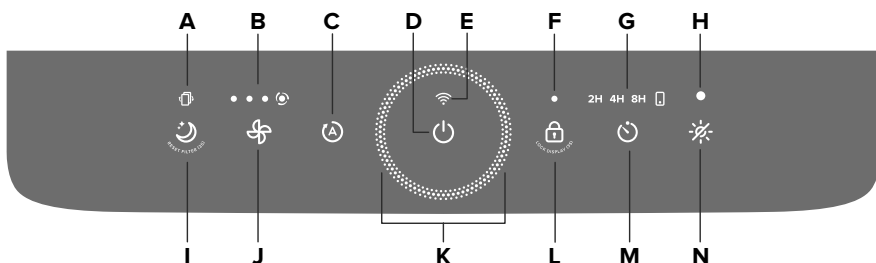
Ten produkt jest zgodny z dyrektywą RoHS.

Ten produkt jest zgodny z dyrektywą 2011/65/UE i jej zmianami w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

## ZACHOWAJ TĘ INSTRUKCJĘ

# POZNAJ SWÓJ OCZYSZCZACZ POWIETRZA

- A. Wskaźnik sprawdzenia filtra
- B. Wskaźniki prędkości wentylatora
- C. Przycisk trybu automatycznego
- D. Przycisk włączania/wyłączania
- E. Wskaźnik Wi-Fi®
- F. Wskaźnik blokady wyświetlacza
- G. Wskaźniki timera
- H. Czujnik światła
- I. Przycisk trybu uśpienia
- J. Przycisk prędkości wentylatora
- K. Wskaźnik jakości powietrza
- L. Przycisk blokady wyświetlacza
- M. Przycisk timera
- N. Przycisk wyłączenia wyświetlacza
- O. Część przednia
- P. Zmywalny filtr wstępny
- Q. Prawdziwy filtr HEPA / z węglem aktywnym
- R. Podczerwony czujnik kurzu AirSight™
- S. Osłona czujnika kurzu
- T. Wejście zasilacza
- U. Zasilacz



# STEROWANIE I WYŚWIETLACZ

**Uwaga:** możesz także użyć aplikacji VeSync do sterowania tymi funkcjami, a także dodatkowymi funkcjami dostępnymi wyłącznie w aplikacji.



## Przycisk trybu automatycznego

- Włącza tryb automatyczny



## Przycisk wł./wył

- Włącza/wyłącza oczyszczacz powietrza
- Naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund, aby połączyć oczyszczacz powietrza z aplikacją VeSync. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz instrukcje w aplikacji
- Naciśnij i przytrzymaj przez 15 sekund, aby zresetować oczyszczacz powietrza i rozłączyć się z Wi-Fi\*




## Przycisk trybu uśpienia

- Włącza tryb uśpienia
- Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby zresetować wskaźnik Sprawdź filtr



## Sprawdź wskaźnik filtra

- Świeci się na czerwono, gdy należy sprawdzić filtr
- Aby zresetować wskaźnik Sprawdź filtr, naciśnij i przytrzymaj  przez 3 sekundy. Wskaźnik Sprawdź filtr zamiga 3 razy, a następnie zgaśnie.




## Wskaźnik Wi-Fi

- Miga podczas łączenia się z aplikacją VeSync, świeci się po połączeniu z VeSync i gaśnie po rozłączeniu z VeSync. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz instrukcje dotyczące VeSync w aplikacji



## Przycisk i wskaźniki prędkości wentylatora


- Przełącza prędkości wentylatora: niska (zaświeci się 1 wskaźnik), średnia (2 wskaźniki), wysoka (3 wskaźniki) i turbo (4 wskaźniki).
- Dotknij  gdy oczyszczacz powietrza znajduje się w trybie automatycznym, trybie uśpienia lub trybie zwierzęcym (kiedy wyświetlacz jest podświetlony), spowoduje wyjście z tego trybu.

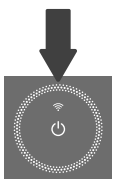


## Przycisk i wskaźniki timera

- Przełącza opcje timera: 2 godziny, 4 godziny i 8 godzin

**Uwaga:** Wskaźniki timera zaświecą się, gdy zostanie wybrany odpowiedni timer.

-  zapali się, gdy funkcja timera jest używana za pośrednictwem aplikacji VeSync.



## Wskaźnik jakości powietrza

- Te pierścienie wskaźników wykorzystują automatyczny czujnik kurzu na podczerwień do wyświetlania jakości powietrza: niebieski (bardzo dobry), zielony (dobry), pomarańczowy (umiarkowany), czerwony (zły).

## STEROWANIE I WYŚWIETLACZ (CD.)



### Przycisk i wskaźnik blokady wyświetlacza



- Zapobiega zmianie bieżących ustawień. Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby zablokować i odblokować wyświetlacz.

**Uwaga:** blokadą wyświetlacza można także sterować za pomocą aplikacji VeSync.

- Wskaźnik blokady wyświetlacza zaświeci się, gdy wyświetlacz zostanie zablokowany, i zacznie migać po dotknięciu dowolnego innego przycisku, wskazując, że wyświetlacz jest zablokowany.



### Przycisk wyłączenia wyświetlacza

- Wyłącza wyświetlacz.
- Naciśnij dowolny przycisk, aby ponownie włączyć wyświetlacz.

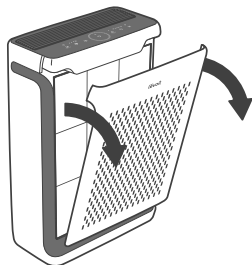
### Czujnik światła



- Czujnik światła wykrywa ilość światła w pomieszczeniu i automatycznie dostosowuje ustawienia oczyszczacza powietrza (patrz Wykrywanie światła).
- Wykrywanie światła można włączyć/wyłączyć w aplikacji VeSync.

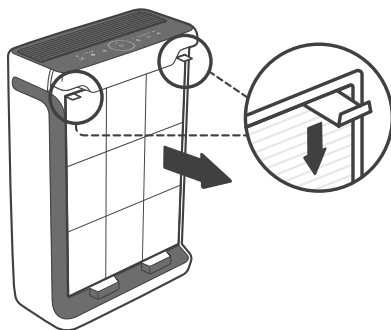
## PIERWSZE KROKI

1. Umieść oczyszczacz powietrza na płaskiej, stabilnej powierzchni, np. na podłodze.
2. Pociągnij obie strony przedniej pokrywy, aby ją zdjąć. **[Rysunek 1.1]**



Rysunek 1.1

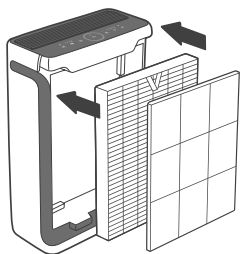
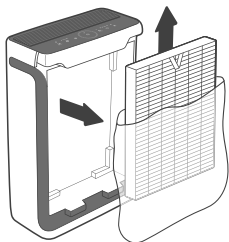
3. Wciśnij wypustki filtra wstępnego do wnętrza i pociągnij, aby wyjąć filtr wstępny z oczyszczacza powietrza. **[Rysunek 1.2]**



Rysunek 1.2

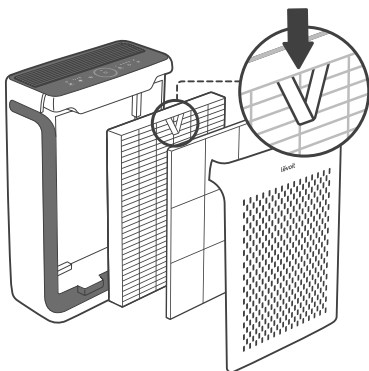
## PIERWSZE KROKI (CD.)

1. Wyjmij filtr True HEPA/z węglem aktywnym z wnętrza oczyszczacza powietrza.
2. Zdejmij plastikowe opakowanie z filtra i włóż filtr z powrotem do oczyszczacza powietrza. [Rysunek 1.3]
3. Załóż przednią pokrywę na oczyszczacza. Upewnij się, że wypustki na pokrywie są dopasowane do szczelin w dolnej części oczyszczacza powietrza. [Rysunek 1.5]

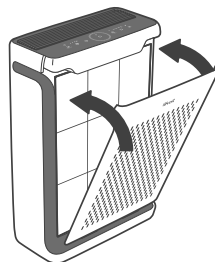


Rysunek 1.3

**Uwaga:** podczas wkładania filtra upewnij się, że filtr True HEPA jest skierowany na zewnątrz. [Rysunek 1.4]

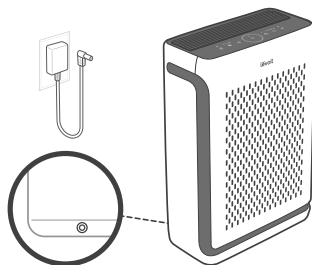


Rysunek 1.4



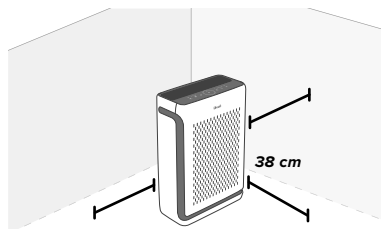
Rysunek 1.5

4. Włóż wtyczkę zasilacza do gniazda z tyłu oczyszczacza powietrza. [Rysunek 1.6]



Rysunek 1.6

5. Podczas korzystania z oczyszczacza należy pozostawić odstęp co najmniej 38 cm od przodu oczyszczacza powietrza. Trzymaj się z dala od wszystkiego, co mogłoby blokować przepływ powietrza, np. zasłon. [Rysunek 1.7]



Rysunek 1.7

## Konfiguracja aplikacji VeSync

**Uwaga:** aplikacja VeSync jest stale udoskonalana i może z czasem ulegać zmianom. Jeśli są jakieś różnice, postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji.

1. Aby pobrać aplikację VeSync, zeskanuj kod QR lub wyszukaj „VeSync” w sklepie Apple App Store lub Google Play Store.



**Uwaga:** w przypadku użytkowników systemu Android™ wybierz opcję „Zezwalaj”, aby móc korzystać z VeSync.


2. Otwórz aplikację VeSync. Zaloguj się albo Zarejestruj.

**Uwaga:** aby móc korzystać z usług i produktów innych firm, musisz utworzyć własne konto VeSync. Nie będą one działać z kontem gościa. Dzięki kontu VeSync możesz także pozwolić rodzinie i przyjaciołom na sterowanie Twoim inteligentnym oczyszczaczem powietrza.

3. Postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby skonfigurować inteligentny oczyszczacz powietrza.

**Uwaga:** podczas łączenia się z inteligentnym oczyszczaczem powietrza Twój telefon musi mieć włączoną lokalizację. Jest to wymagane do nawiązania połączenia Bluetooth®. Możesz wyłączyć lokalizację po zakończeniu łączenia inteligentnego oczyszczacza powietrza z aplikacją VeSync.

## Połączenie WiFi

- Aby rozłączyć Wi-Fi, naciśnij i przytrzymaj  15 sekund, aż wskaźnik Wi-Fi zgaśnie. Spowoduje to przywrócenie domyślnych ustawień inteligentnego oczyszczacza powietrza i rozłączenie go z aplikacją VeSync.
- Aby ponownie się połączyć, postępuj zgodnie z instrukcjami dodawania urządzenia wyświetlanymi w aplikacji VeSync.



## Połącz się z Amazon Alexa lub Asystentem Google

Za pomocą aplikacji VeSync możesz połączyć swój inteligentny oczyszczacz powietrza z Amazon Alexa lub Google Assistant. Postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby skonfigurować asystenta głosowego.

**Uwaga:** aby uzyskać dostęp do asystentów głosowych, musisz utworzyć własne konto VeSync.

# KORZYSTANIE Z INTELIGENTNEGO OCZYSZCZACZA POWIETRZA

**Uwaga:** korzystanie z aplikacji VeSync umożliwia zdalne sterowanie oczyszczaczem powietrza i dostęp do dodatkowych funkcji.


1. Podłącz i naciśnij  włączyć oczyszczacz powietrza. Wentylator uruchomi się na niskim poziomie.
2. Stuknij  aby zmienić prędkość wentylatora pomiędzy niską, średnią, wysoką i turbo.

**Uwaga:**


- Wskaźniki prędkości wentylatora nie są przyciskami i wyświetlają jedynie ustawienie prędkości wentylatora.
- Wskaźniki prędkości wentylatora zaświecą się, gdy będą aktywne, 1 wskaźnik zaświeci się dla niskiej prędkości, 2 dla średniej, 3 dla wysokiej i 4 dla turbo.
- Prędkość wentylatora Turbo (4 lampki kontrolne) jest najgłośniejsza, ale oczyszcza powietrze najszybciej.
- Aby uzyskać najlepsze rezultaty lub rozwiązać konkretny problem z jakością powietrza, taki jak dym, uruchom oczyszczacz powietrza w trybie turbo na 15–20 minut, a następnie użyj niższej prędkości.
- Aby skutecznie oczyścić powietrze, zamykaj okna i drzwi, gdy oczyszczacz powietrza jest włączony.

## Tryb uśpienia

Tryb uśpienia działa cicho, wykorzystując prędkość wentylatora niższą niż niska.



1. Dotknij , aby włączyć tryb uśpienia.
2. Tryb uśpienia wyłączy wyświetlacz po 6 sekundach, jeśli nie zostanie naciśnięty żaden inny przycisk.
3. Aby przełączyć się z trybu uśpienia, dotknij opcji Tryb automatyczny lub wybierz prędkość wentylatora na wyświetlaczu oczyszczacza powietrza lub w aplikacji VeSync.

**Uwaga:**

- Gdy wyświetlacz jest wyłączony, dotknij dowolnego przycisku, aby ponownie włączyć wyświetlacz. Jeśli nie naciśniesz innego przycisku, wyświetlacz wyłączy się ponownie po 6 sekundach.
-  włączy się i pozostanie włączony, jeśli nadejdzie czas sprawdzenia filtra.

## Tryb automatyczny

Tryb automatyczny wykorzystuje AirSight™, czujnik kurzu na podczerwień wewnątrz oczyszczacza powietrza, aby automatycznie regulować prędkość wentylatora w oparciu o jakość powietrza. Na przykład, jeśli jakość powietrza jest zła, wentylator zostanie automatycznie ustawiony na wysoką prędkość.

1. Dotknij  aby włączyć tryb automatyczny.
2.  zaświeci się, gdy włączony jest tryb automatyczny.
3. Aby przełączyć się z trybu automatycznego, dotknij Tryb uśpienia lub wybierz prędkość wentylatora na wyświetlaczu oczyszczacza powietrza lub w aplikacji VeSync.

Wykres wskaźników jakości powietrza

Kolor wskaźnika	Jakość powietrza	Prędkość wentylatora w trybie automatycznym
Niebieski	Bardzo dobra	Tryb uśpienia
Zielony	Dobra	Niska
Pomarańczowy	Umiarkowana	Średnia
Czerwony	Zła	Wysoka

**Uwaga:**

- Tryb automatyczny nie wykorzystuje prędkości wentylatora turbo.
- Aplikacja VeSync obsługuje także wydajny tryb automatyczny i cichy tryb automatyczny.

## KORZYSTANIE Z INTELIGENTNEGO OCZYSZCZACZA POWIETRZA (CD.)

### Wykrywanie światła

Możesz włączyć/wyłączyć wykrywanie światła w aplikacji VeSync. Po włączeniu tego trybu czujnik światła automatycznie dostosuje ustawienia oczyszczacza powietrza w oparciu o ilość światła w pomieszczeniu.


- Wyświetlacz wyłączy się automatycznie, gdy w pomieszczeniu zrobi się ciemno. Jeśli oczyszczacz powietrza znajduje się w trybie automatycznym lub w trybie zwierzaka, nie będzie używać wysokich prędkości wentylatora ani prędkości turbo, nawet jeśli jakość powietrza jest niska, aby uniknąć nadmiernego hałasu.
- Gdy w pomieszczeniu ponownie zrobi się jasno, oczyszczacz powietrza powróci do poprzednich ustawień. Wyświetlacz automatycznie włączy się ponownie, a tryb automatyczny nie będzie już ograniczony.

### Timer

Za pomocą przycisku można ręcznie ustawić timer na 2, 4 lub 8 godzin (☺). Za pomocą aplikacji VeSync możesz także ustawić timer na 1–24 godziny.

1. Dotknij ☺ kilkakrotnie, aby wybrać godzinę. Timer uruchomi się automatycznie.

#### Uwaga:

- Wskaźniki nie są przyciskami i nie można ich używać do wybierania czasu.
- Wskaźniki timera zaświecą się na niebiesko, gdy będą aktywne.
- Po ustawieniu timera za pomocą aplikacji VeSync zaświeci się . Po upływie odliczanego czasu oczyszczacz powietrza wyłączy się.



2. Aby anulować timer, dotknij ☹ aż wszystkie wskaźniki timera zgasną. Timer możesz także wyłączyć w aplikacji VeSync.

#### Uwaga:

- Możesz zmienić prędkość wentylatora w dowolnym momencie, gdy timer jest włączony.
- Timer uruchomi się ponownie, jeśli czas zostanie zmieniony.

### Wyłączanie wyświetlacza

Spowoduje to wyłączenie podświetlenia wyświetlacza oczyszczacza powietrza, w tym kontrolki przycisków i wskaźników (z wyjątkiem wskaźnika Sprawdź filtr).



1. Dotknij  aby wyłączyć wyświetlacz.
2. Stuknij dowolny przycisk, aby tymczasowo ponownie włączyć wyświetlacz. Jeśli nie dotkniesz innego przycisku, wyświetlacz wyłączy się po 6 sekundach.
3. Dotknij  aby ponownie włączyć wyświetlacz. Wyświetlacz pozostanie włączony.

**Uwaga:** wskaźnik Sprawdź filtr będzie nadal włączony i pozostanie włączony, jeśli nadejdzie czas sprawdzenia filtra.


## KORZYSTANIE Z INTELIGENTNEGO OCZYSZCZACZA POWIETRZA (CD.)

### Blokada wyświetlacza

Gdy oczyszczacz powietrza jest włączony, można zablokować wyświetlacz, aby zapobiec przypadkowej zmianie ustawień. Przyciski nie reagują na dotknięcie.

1. Nacisnij i przytrzymaj  przez 3 sekundy, aby zablokować wyświetlacz. Wskaźnik blokady wyświetlacza zaświeci się .

*Uwaga:* Jeśli wyświetlacz jest wyłączony, wskaźnik blokady wyświetlacza zamiga 3 razy, aby pokazać, że wyświetlacz został zablokowany, a następnie zgaśnie.

2. Wskaźnik blokady wyświetlacza będzie migać po dotknięciu dowolnego innego przycisku, wskazując, że blokada wyświetlacza jest włączona.
3. Nacisnij i przytrzymaj  jeszcze raz na 3 sekundy aby odblokować wyświetlacz. Wskaźnik blokady wyświetlacza zgaśnie.

### Tryb czuwania

Oczyszczacz powietrza znajduje się w trybie gotowości, gdy jest wyłączony, ale podłączony do prądu.

#### *Uwaga:*

- W trybie gotowości czujnik kurzu na podczierwień nadal wykrywa jakość otaczającego powietrza i podaje aktualizacje w aplikacji VeSync.
- Blokady wyświetlacza (dostępnej w aplikacji VeSync) można używać, gdy oczyszczacz powietrza znajduje się w trybie gotowości, aby uniemożliwić ponowne włączenie oczyszczacza powietrza.

### Funkcja pamięci

Gdy oczyszczacz powietrza znajduje się w trybie gotowości lub jest wyłączony i odłączony od zasilania, zapamięta poprzednią prędkość wentylatora, tryb uśpienia, tryb automatyczny, tryb zwierzaka oraz ustawienia wyświetlacza i wykrywania światła w aplikacji.

*Uwaga:* Oczyszczacz powietrza nie będzie pamiętał timerów.

## KORZYSTANIE Z INTELIGENTNEGO OCZYSZCZACZA POWIETRZA (CD.)

### Funkcje aplikacji VeSync

Aplikacja VeSync umożliwia dostęp do dodatkowych funkcji inteligentnego oczyszczacza powietrza, w tym wymienionych poniżej. W miarę rozwoju aplikacji może być dostępnych więcej funkcji.


#### Pilot

- Zmień dowolne ustawienia oczyszczacza powietrza za pomocą aplikacji, nawet gdy włączona jest blokada wyświetlacza.

#### Aktualizacje jakości powietrza

- Przeglądaj aktualizacje jakości powietrza w czasie rzeczywistym w aplikacji.
- Zobacz historię jakości powietrza z ostatnich 4 tygodni.

### Tryb zwierzaka

- Tryb zwierzaka skutecznie filtruje alergeny z powietrza, jednocześnie oszczędzając energię.
- Gdy tryb zwierzaka jest włączony, oczyszczacz powietrza działa przez 15 minut z dużą prędkością (3 lampki kontrolne), następnie 60 minut ze średnią prędkością (2 lampki) i przełącza się pomiędzy dwiema prędkościami wentylatora. Odpowiednie wskaźniki prędkości wentylatora i  na wyświetlaczu oczyszczacza powietrza zaświecą się.
- Gdy tryb zwierzaka jest włączony, a czujnik światła wykryje, że w pomieszczeniu jest ciemno, wyświetlacz wyłączy się i ograniczy tryb zwierzaka do średniej prędkości wentylatora (2 wskaźniki), aby uniknąć nadmiernego hałasu. Gdy czujnik światła wykryje, że pomieszczenie jest ponownie oświetlone, tryb zwierzaka nie będzie już ograniczony, a oczyszczacz powietrza będzie pracował ze średnią prędkością wentylatora (2 wskaźniki) przez 30 minut, a następnie będzie pracował z dużą prędkością (3 wskaźniki) przez 15 minut. Następnie rozpocznie się normalny cykl trybu zwierzaka (15 minut przy dużej prędkości, następnie 60 minut przy średniej prędkości).
- Aby wyłączyć tryb zwierzaka, dotknij Tryb automatyczny, Tryb uspienia lub wybierz prędkość wentylatora na wyświetlaczu oczyszczacza powietrza lub w aplikacji VeSync.

#### Uwaga:

- Odpowiednie wskaźniki prędkości wentylatora zaświecą się w zależności od aktualnie ustawionej prędkości wentylatora.
- Tryb zwierzaka pozostanie włączony, chyba że wybierzesz inny tryb lub prędkość wentylatora.

## KORZYSTANIE Z INTELIGENTNEGO OCZYSZCZACZA POWIETRZA (CD.)


### Tryb automatyczny

Dostęp do dodatkowych trybów automatycznych: Cichy i Wydajny tryb automatyczny.

- Tryb automatyczny cichy wykorzystuje średnią prędkość wentylatora (2 lampki kontrolne) zamiast wysokich lub turbo prędkości wentylatora, nawet przy złej jakości powietrza, aby uniknąć nadmiernego hałasu.
- Wydajny tryb automatyczny pozwala wybrać wielkość obszaru, który chcesz oczyścić. Oczyszczacz powietrza będzie korzystał z prędkości turbowentylatora do oczyszczania powietrza przez określony czas. Czas ten jest obliczany na podstawie 1 ACH i wielkości pomieszczenia, co oznacza, ile czasu zajmuje oczyszczaczowi powietrza jednorazowe oczyszczenie całego powietrza w pomieszczeniu, niezależnie od jego jakości. Następnie tryb dostosuje prędkość wentylatora do aktualnie wykrytej jakości powietrza w pomieszczeniu.

*Uwaga: Wydajny tryb automatyczny jest przydatny do usuwania nieprzyjemnych zapachów z powietrza. Czujnik kurzu oczyszczacza powietrza wykrywa jedynie cząsteczki w powietrzu, a nie zapachy. Efektywny tryb automatyczny nie opiera się na czujniku kurzu, ale na wielkości pomieszczenia.*

### Blokada wyświetlacza

- Włącz/wyłącz blokadę wyświetlacza.
- Blokada wyświetlacza zapobiega zmianie bieżących ustawień oczyszczacza powietrza.
-  będzie migać, wskazując, że wyświetlacz jest zablokowany.

### Harmonogramy

- Twórz i dostosowuj harmonogramy oczyszczacza powietrza do swoich codziennych zajęć.

### Funkcja timera

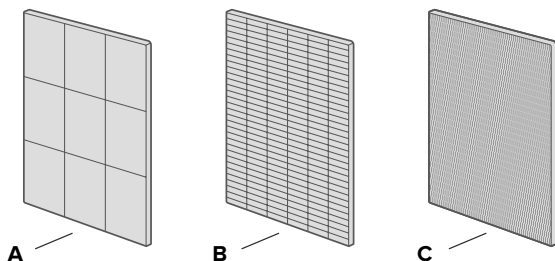
- Ustaw timer w zakresie od 1 do 24 godzin.
- Z łatwością przeglądaj dokładny czas pozostały na liczniku.

### Informacje o wymianie filtra

- Kontroluj pozostałą żywotność filtra, sprawdzając procent żywotności filtra w aplikacji.
- Kupuj filtry zamienne.

# O FILTRZE

Oczyszczacz powietrza wykorzystuje 3-stopniowy system filtracji do oczyszczania powietrza.



## A. Zmywalny filtr wstępny

- Wychwytuje duże cząstki, takie jak kurz, włókna, włosy i sierść zwierząt domowych.
- Maksymalizuje żywotność filtra, chroniąc go.
- Zdejmowany i nadający się do prania w celu zwiększenia skuteczności filtrowania (patrz Czyszczenie filtra wstępnego).

## B. Filtr True HEPA H13

- Zatrzymuje co najmniej 99,97% cząstek unoszących się w powietrzu o wielkości 0,3 mikrona.
- Filtruje małe cząsteczki, takie jak zarodniki pleśni, roztocza, cząsteczki dymu i alergenów, takie jak pyłki i sierść zwierząt domowych.

## C. Wysokowydajny filtr z węglem aktywnym

- Fizycznie pochłania dym, zapachy i opary.
- Filtruje związki takie jak formaldehyd, benzen, amoniak, siarkowodór i lotne związki organiczne (LZO).

## O FILTRZE (CD.)

### Szybkość dostarczania czystego powietrza

Ten oczyszczacz powietrza zapewnia wydajność dostarczania czystego powietrza wynoszącą 243 m<sup>3</sup>/h.

Szybkość dostarczania czystego powietrza (CADR) mierzy wydajność oczyszczacza powietrza, wskazując objętość czystego powietrza wytwarzanego przez oczyszczacz powietrza na minutę. Polega to na usuwaniu kurzu, pyłków i dymu, które są trzema najczęstszymi substancjami zanieczyszczającymi powietrze w pomieszczeniach zamkniętych. Im wyższy CADR, tym więcej cząstek usunie oczyszczacz powietrza i tym większy obszar będzie mógł oczyścić. Wartość mierzona jest przy najwyższej prędkości oczyszczacza powietrza.

### Wymiana powietrza na godzinę

Szybkość wymiany powietrza określa, ile razy całe powietrze w pomieszczeniu może zostać oczyszczone (lub „wymienione”) przez oczyszczacz powietrza w ciągu 1 godziny. Wymianę powietrza na godzinę oblicza się w oparciu o zalecaną wielkość pomieszczenia, przy założeniu 2,4 m. W przypadku mniejszych pomieszczeń ilość wymian powietrza na godzinę będzie większa. Ten oczyszczacz powietrza może wymieniać powietrze 5 razy na godzinę przy maksymalnej prędkości w pojedynczym, zamkniętym pomieszczeniu o powierzchni do 21 m<sup>2</sup>. Mierzy się go na poziomie ACH 5. Oczyszczacz powietrza jest skuteczny w większych pomieszczeniach, ale oczyszczanie powietrza będzie trwało dłużej i wymaga mniejszej liczby wymian powietrza na godzinę.

**Uwaga:** Aby skutecznie oczyścić powietrze, zamykaj okna i drzwi, gdy oczyszczacz powietrza jest włączony.

### Wilgotność

Wilgoć może uszkodzić filtr. Ten oczyszczacz powietrza powinien być używany w obszarze o poziomie wilgotności 85% RH lub niższym. Jeśli używasz oczyszczacza powietrza w miejscach o nadmiernej wilgotności, powierzchnia filtra może zapleśnieć.

**Uwaga:** Woda lub wilgoć umożliwi rozwój pleśni. Aby rozwiązać problem pleśni, pozbadź się źródła wilgoci i wyczyść formę.

### Olejki eteryczne



Nie dodawaj olejków eterycznych do oczyszczacza powietrza lub filtra. Filtr zostanie uszkodzony przez olej i ostatecznie będzie wydzielał nieprzyjemny zapach. Nie używaj dyfuzorów w pobliżu oczyszczacza powietrza.

# PIELĘGNACJA I KONSERWACJA

## Czyszczenie inteligentnego oczyszczacza powietrza

- Odłącz przed czyszczeniem.
- Wytrzyj oczyszczacz powietrza z zewnątrz miękką, suchą szmatką. W razie potrzeby przetrzyj obudowę wilgotną szmatką, a następnie natychmiast wysusz.
- Odkurz wnętrze oczyszczacza powietrza.
- Nie czyść za pomocą ściernych środków chemicznych lub łatwopalnych środków czyszczących.

## Wskaźnik sprawdź filtr


 zaświeci się, przypominając o konieczności sprawdzenia filtra. W zależności od tego, jak często korzystasz z oczyszczacza powietrza, wskaźnik powinien włączyć się po około 9 miesiącach. Być może wymiana filtra nie jest jeszcze konieczna, ale należy to sprawdzić, gdy  zaświeci się.


Po skonfigurowaniu oczyszczacza powietrza za pomocą aplikacji VeSync możesz także sprawdzić w aplikacji pozostały czas życia filtra. Otrzymasz także powiadomienie od VeSync, gdy nadejdzie czas sprawdzenia filtra.


***Uwaga:** aplikacja VeSync wykorzystuje naukowy algorytm do określania żywotności filtra na podstawie jakości powietrza, intensywności użytkowania i innych czynników. Procentowa trwałość filtra opiera się na 12 godzinach codziennego użytkowania.*


## Resetowanie wskaźnika Sprawdź filtr

Zresetuj wskaźnik, gdy:

**A.**  zapali się. Jest to kontrolka Sprawdź filtr.

- Wymień filtr.
- Włącz oczyszczacz powietrza.
- Aby zresetować wskaźnik naciśnij i przytrzymaj  przez 3 sekundy.
- Kontrolka Sprawdź filtr będzie migać i zgaśnie po pomyślnym zresetowaniu. W aplikacji VeSync żywotność filtra będzie wyświetlana jako 100%.

**B.** Filtr był wcześniej wymieniany, a  zapaliła się.

- Po wymianie filtra włącz oczyszczacz powietrza.
- Aby zresetować wskaźnik naciśnij i przytrzymaj  przez 3 sekundy.
- Wskaźnik Sprawdź filtr będzie migać i zgaśnie po pomyślnym zresetowaniu. W aplikacji VeSync żywotność filtra będzie wyświetlana jako 100%.

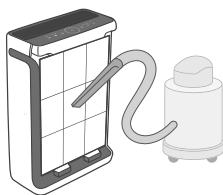
## Czyszczenie filtra wstępnego

Zmywalny filtr wstępny należy czyścić co 2–4 tygodnie, aby zwiększyć wydajność i przedłużyć żywotność filtra. W aplikacji VeSync możesz ustawić przypomnienie o czyszczeniu filtra wstępnego co 2, 3 lub 4 tygodnie. Wyczyść filtr wstępny za pomocą miękkiej szczotki lub węża odkurzacza, aby usunąć włosy, kurz i duże cząstki. Opcjonalnie filtr wstępny można umyć wodą i łagodnym detergentem, aby usunąć brud i kurz.

**Uwaga:** Unikaj szorowania, skrobania lub energicznego szczotkowania filtra wstępnego. Nie używaj ściernych środków czyszczących.

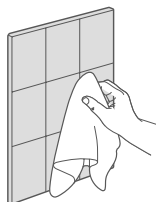
Aby umyć filtr wstępny:

1. Wyłącz oczyszczacz powietrza.
2. Otwórz przednią pokrywę
3. Naciśnij wypustki filtra wstępnego w dół i pociągnij, aby wyjąć filtr wstępny.
4. Oczyszczyć powierzchnię filtra wstępnego odkurzaczem. [Rysunek 2.1]



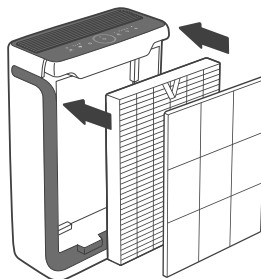
Rysunek 2.1

5. Wypłucz filtr wstępny wodą pod kranem.
6. Umyj filtr wstępny łagodnym detergentem i miękką ściereczką. [Rysunek 2.2]



Rysunek 2.2

7. Pozostaw filtr wstępny do wyschnięcia na powietrzu. Po całkowitym wyschnięciu włóż filtr wstępny z powrotem do oczyszczacza powietrza. [Rysunek 2.3]



Rysunek 2.3

Filtr	Kiedy czyścić	Jak czyścić	Kiedy wymienić
Zmywalny filtr wstępny	Co 2–4 tygodnie	Użyj miękkiej szmatki lub odkurzacza Umyj wodą i łagodnym detergentem	Nie wymaga wymiany
Filtr True HEPA/ z węglem aktywnym		Nie czyścić	9–12 miesięcy

### Kiedy należy wymienić filtr?

Filtr True HEPA /filtr z węglem aktywnym należy wymieniać co 9 miesięcy. Może zaistnieć konieczność wcześniejszej lub późniejszej wymiany filtra, w zależności od tego, jak często używasz oczyszczacza powietrza. Używanie oczyszczacza powietrza w środowisku o stosunkowo dużym zanieczyszczeniu może oznaczać konieczność częstszej wymiany filtra, nawet jeśli wskaźnik Sprawdź filtr jest wyłączony.

Być może konieczna będzie wcześniejsza wymiana filtra, jeżeli zauważysz że:

- Oczyszczacz powietrza nie filtruje już skutecznie niektórych zapachów
- Zwiększony hałas, gdy oczyszczacz powietrza jest włączony
- Zmniejszony przepływ powietrza z górnej części oczyszczacza powietrza
- Niecodzienne zapachy
- Po wyjęciu filtra wstępnego filtr HEPA jest wyraźnie zakurzony lub odbarwiony

#### *Uwaga:*

- Aby utrzymać wydajność oczyszczacza powietrza, używaj wyłącznie oficjalnych filtrów Levoit.
- Pamiętaj o zresetowaniu wskaźnika Sprawdź filtr po wymianie filtra.

### Wymiana filtra

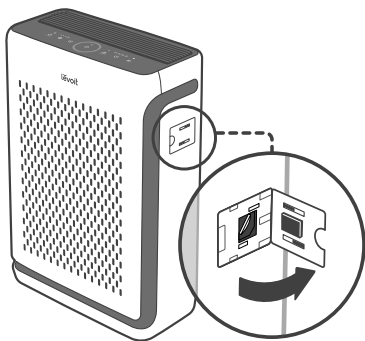
1. Odłącz oczyszczacz powietrza, a następnie pociągnij przednią pokrywę, aby ją zdjąć (patrz Pierwsze kroki).
2. Popchnij wypustki filtra wstępnego do siebie i pociągnij, aby wyjąć filtr wstępny.
3. Wyjmij stary filtr z oczyszczacza powietrza.
4. Usuń pozostały kurz i włosy wewnątrz oczyszczacza powietrza za pomocą węża próżniowego.  
*Uwaga: Do czyszczenia oczyszczacza powietrza nie używaj wody ani płynów.*
5. Zdejmij plastikowe opakowanie z nowego filtra i umieść filtr oraz filtr wstępny wewnątrz oczyszczacza powietrza (patrz Pierwsze kroki).
6. Załóż przednią pokrywę.
7. Podłącz i włącz oczyszczacz powietrza. Zresetuj wskaźnik Sprawdź filtr.

### Czyszczenie czujnika kurzu

Zaleca się czyszczenie soczewki czujnika kurzu na podczerwień AirSight™ co 2 miesiące, aby utrzymać skuteczność czujnika. Jeśli wskaźnik jakości powietrza świeci na czerwono (wskazując „złą” jakość powietrza) częściej niż zwykle, może być konieczne wyczyszczenie czujnika kurzu.

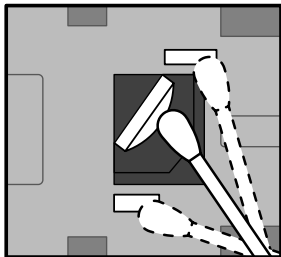
**Uwaga:** częstotliwość czyszczenia czujnika kurzu zależy od jakości powietrza w Twoim otoczeniu. Jeśli powietrze jest często zanieczyszczone kurzem, łupieżem, dymem i innymi cząsteczkami, konieczne może być częstsze czyszczenie czujnika kurzu.

1. Odłącz oczyszczacz powietrza.
2. Otwórz pokrywę czujnika kurzu. [Rysunek 3.1]



Rysunek 3.1

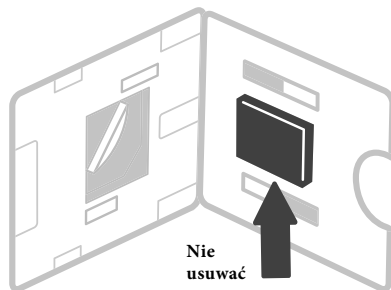
3. Do czyszczenia soczewki czujnika kurzu użyj wacika zamoczonego w wodzie. [Rysunek 3.2]



Rysunek 3.2

4. Wytrzyj soczewkę do sucha suchym wacikiem.
5. Załóż z powrotem pokrywę czujnika kurzu.

**Uwaga:** Nie należy usuwać elementu piankowego przymocowanego do pokrywy czujnika kurzu, chyba że zostanie to poinstruowane przez dział obsługi klienta. [Rysunek 3.3]





Rysunek 3.3








### Przechowywanie

Jeśli nie używasz oczyszczacza powietrza przez dłuższy czas, zawiń oczyszczacz powietrza i filtr w plastikowe opakowanie i przechowuj w suchym miejscu, aby uniknąć uszkodzenia przez wilgoć.

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwe rozwiązanie
Oczyszczacz powietrza nie włącza się i nie reaguje na przyciski sterujące.	Podłącz oczyszczacz powietrza.
	Sprawdź, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony. Jeśli jest, przestań używać oczyszczacza powietrza i skontaktuj się z obsługą klienta.
	Podłącz oczyszczacz powietrza do innego gniazdka.
	Oczyszczacz powietrza może działać nieprawidłowo. Kontakt z obsługą klienta.
Przepływ powietrza jest znacznie zmniejszony.	Upewnij się, że filtr został wyjęty z opakowania i prawidłowo umieszczony na swoim miejscu.
	Dotknij  aby zwiększyć prędkość wentylatora.
	Pozostaw 38 cm wolnej przestrzeni od przodu oczyszczacza powietrza.
	Filtr wstępny może być zatkany dużymi cząsteczkami, takimi jak włosy lub kłaczki, blokując przepływ powietrza. Wyczyść filtr wstępny. Wymień filtr.
Oczyszczacz powietrza wydaje nietypowy dźwięk, gdy wentylator jest włączony.	Upewnij się, że filtr jest prawidłowo założony i zdjęto plastikowe opakowanie.
	Upewnij się, że oczyszczacz powietrza działa na twardej, płaskiej i poziomej powierzchni.
	Wymień filtr.
	Oczyszczacz powietrza może być uszkodzony lub w jego wnętrzu może znajdować się obcy przedmiot. Przestań używać oczyszczacza powietrza i skontaktuj się z obsługą klienta. Nie próbuj naprawiać oczyszczacza powietrza.
Zła jakość oczyszczania powietrza.	Dotknij  aby zwiększyć prędkość wentylatora.
	Upewnij się, że żadne przedmioty nie blokują przodu, boków lub górnej części oczyszczacza powietrza (wlotu lub wylotu).
	Upewnij się, że filtr został wyjęty z opakowania i prawidłowo umieszczony na swoim miejscu.
	Podczas korzystania z oczyszczacza powietrza zamykaj drzwi i okna.
	Jeśli pomieszczenie jest większe niż 20 m <sup>2</sup> , oczyszczanie powietrza potrwa dłużej.
	Wymień filtr.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW (CD.)

Problem	Możliwe rozwiązanie
Dziwny zapach wydobywający się z oczyszczacza powietrza.	Wyczyść filtr lub wymień go, jeśli to konieczne.
	Skontaktuj się z obsługą klienta.
	Pamiętaj, aby nie używać oczyszczacza powietrza w miejscach o dużej wilgotności lub podczas dyfuzji olejków eterycznych.
Wskaźnik jakości powietrza zawsze pozostaje niebieski, nawet jeśli jakość powietrza jest zła.	Wyczyść soczewkę czujnika kurzu.
	Czujnik kurzu wykrywa cząsteczki unoszące się w powietrzu, ale nie może wykryć gazu. Upewnij się, że w powietrzu nie ma gazów.
Wskaźnik jakości powietrza zawsze pozostaje czerwony.	Wyczyść soczewkę czujnika kurzu.
	Jeśli w pobliżu oczyszczacza powietrza używasz nawilżacza ultradźwiękowego, mgła może wpływać na dokładność czujnika kurzu. Czujnik kurzu wykryje duże cząsteczki mgły, a wskaźnik jakości powietrza może zmienić kolor na czerwony. Unikaj używania nawilżacza ultradźwiękowego w pobliżu oczyszczacza powietrza lub unikaj korzystania z trybu automatycznego.
Oczyszczacz powietrza losowo się wyłącza.	Oczyszczacz powietrza działa nieprawidłowo. Przestań używać oczyszczacza powietrza i skontaktuj się z obsługą klienta.
 po wymianie filtra nadal się świeci.	Zresetuj wskaźnik Sprawdź filtr.
 nie włączył się po 9 miesiącach.	 przypomina o konieczności sprawdzenia filtra i zapala się w zależności od częstotliwości używania oczyszczacza powietrza, a także innych czynników. Jeśli nie korzystasz często z oczyszczacza powietrza, włączenie  będzie trwało dłużej.
 włączył się przed upływem 9 miesięcy.	 przypomina o konieczności sprawdzenia filtra i zapala się w zależności od częstotliwości używania oczyszczacza powietrza, a także innych czynników. Jeśli często uruchamiasz oczyszczacz powietrza,  włączy się wcześniej.

Jeżeli Twojego problemu nie ma na liście, skontaktuj się z Obsługą Klienta.

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW Z APLIKACJĄ VESYNC

## Mój inteligentny oczyszczacz powietrza nie łączy się z aplikacją VeSync.

- Upewnij się, że Twój telefon ma włączoną funkcję Bluetooth® i nie jest aktualnie połączony z innym urządzeniem Bluetooth.
- Podczas procesu konfiguracji musisz znajdować się w bezpiecznej sieci Wi-Fi® 2,4 GHz. Sprawdź, czy sieć działa poprawnie.
- Upewnij się, że wprowadzone hasło Wi-Fi jest prawidłowe.
  - Na początku i na końcu hasła nie powinno być spacji.
  - Przetestuj hasło, podłączając do routera inne urządzenie elektroniczne.
  - Jeśli ręcznie wpisujesz identyfikator SSID i hasło, sprawdź dokładnie, czy oba zostały wprowadzone poprawnie.
- Spróbuj przenieść oczyszczacz powietrza bliżej routera. Telefon powinien znajdować się jak najbliżej oczyszczacza powietrza.
- Być może router będzie musiał znajdować się wyżej, z dala od przeszkód.
- Upewnij się, że oczyszczacz powietrza i router znajdują się z dala od urządzeń (takich jak kuchenki mikrofalowe, lodówki, urządzenia elektroniczne itp.), aby uniknąć zakłóceń sygnału.
- Jeśli korzystasz z VPN, upewnij się, że jest wyłączony podczas konfigurowania oczyszczacza powietrza.
- Wyłącz uwierzytelnianie portalu dla swojej sieci Wi-Fi. Jeśli włączona jest autoryzacja portalu, oczyszczacz powietrza nie będzie mógł uzyskać dostępu do sieci Wi-Fi i konfiguracja nie powiedzie się.

***Uwaga:** Uwierzytelnianie portalu oznacza, że zanim będziesz mógł korzystać z Internetu, musisz zalogować się do sieci Wi-Fi za pośrednictwem strony internetowej.*

## Mój oczyszczacz powietrza jest offline.

- Upewnij się, że oczyszczacz powietrza jest podłączony do prądu i ma zasilanie, a następnie odśwież menu VeSync, przesuwając palcem w dół na ekranie.
- Upewnij się, że router jest podłączony do Internetu, a połączenie sieciowe telefonu działa.
- Usuń oczyszczacz powietrza offline z aplikacji VeSync. Przesuń w lewo (iOS®) lub naciśnij i przytrzymaj (Android™), a następnie stuknij opcję Usuń. Skonfiguruj ponownie oczyszczacz powietrza za pomocą aplikacji VeSync.

***Uwaga:** Przerwy w dostawie prądu, przerwy w dostępie do Internetu lub zmiana routerów Wi-Fi mogą spowodować przejście oczyszczacza powietrza w tryb offline.*

Jeżeli Twojego problemu nie ma na liście, skontaktuj się z Obsługą Klienta.



# LOVEAIR

Instrukcja pobrana ze strony [loveair.pl](http://loveair.pl)