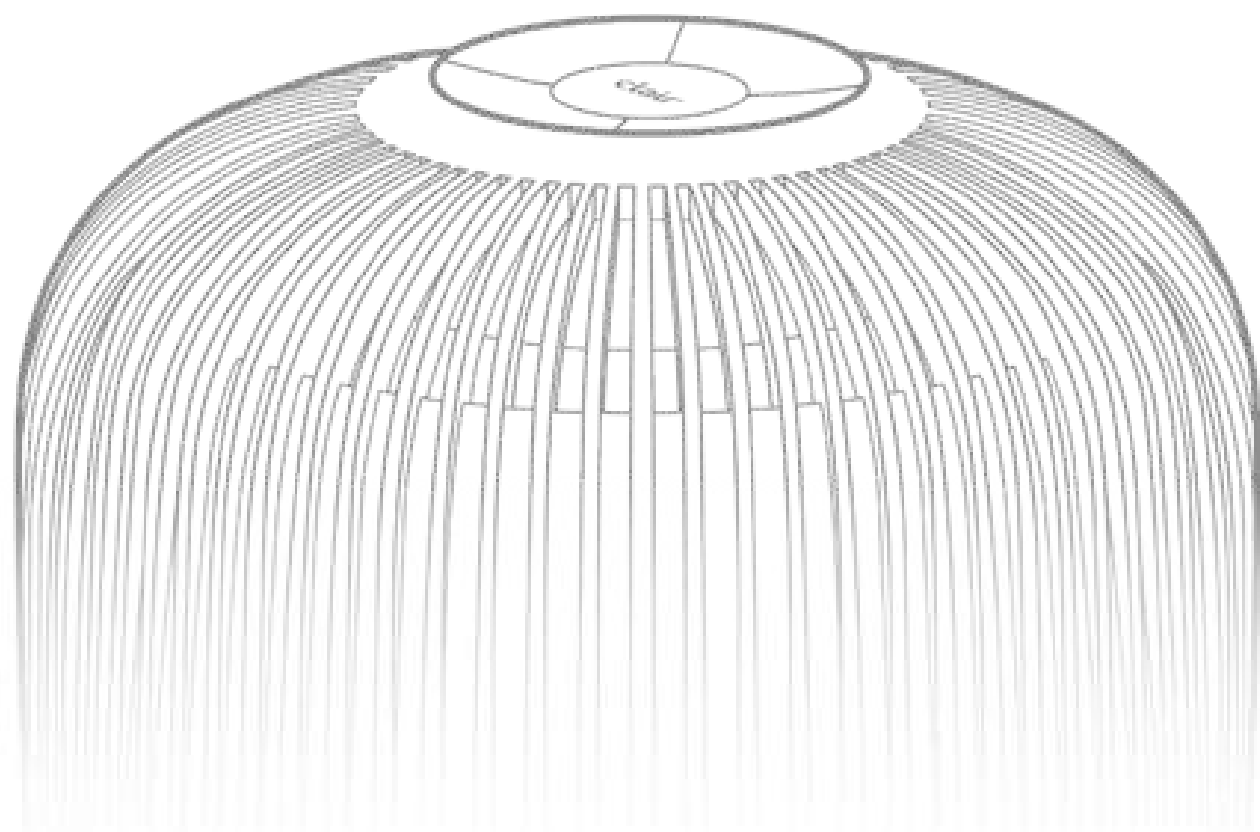


clair

clair **K**

Instrukcja obsługi

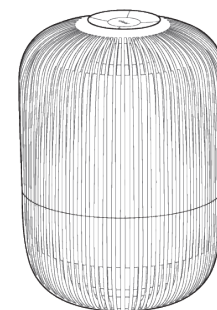


Przeczytaj instrukcję przed przystąpieniem do obsługi urządzenia.
Niniejsza instrukcja obsługi zawiera gwarancję. Nie wyrzucaj jej.

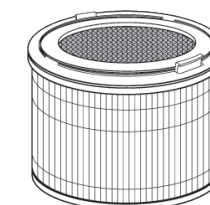
WYPRODUKOWANO W KOREI

Elementy urządzenia i specyfikacja

Części urządzenia



Część główna (aby ją przenieść/podnieść, chwyć ją od dołu)



3 warstwy filtra
Filtr wstępny + wytłaczany filtr CEPA + filtr antyzapachowy



Zasilacz



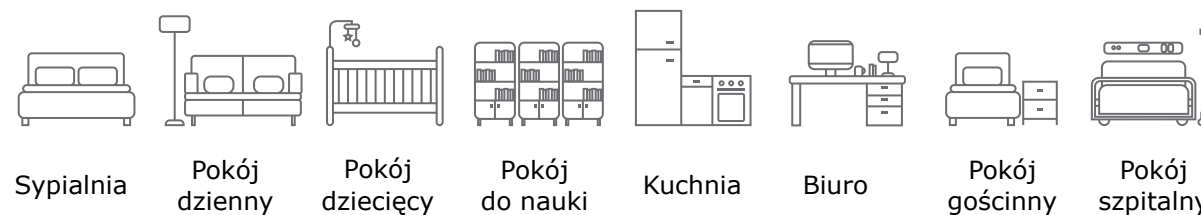
Instrukcja obsługi

※ CEPA (Clair's Embossed HEPA) Clair stosuje własną technologię polaryzacji i wytłaczania materiałowej powierzchni pochłaniającej zanieczyszczenia. W porównaniu do normalnego filtra HEPA tkanina ta osiągnęła 10% poprawę wydajności. Jest to wyjątkowa technologia filtracji CLAIR, która została zastosowana w oczyszczaczach powietrza i wyróżniająca się spośród innych technologii. [zaprojektowane przez KIMM, Korea Institute of Machinery & Materials].

Specyfikacja produktu

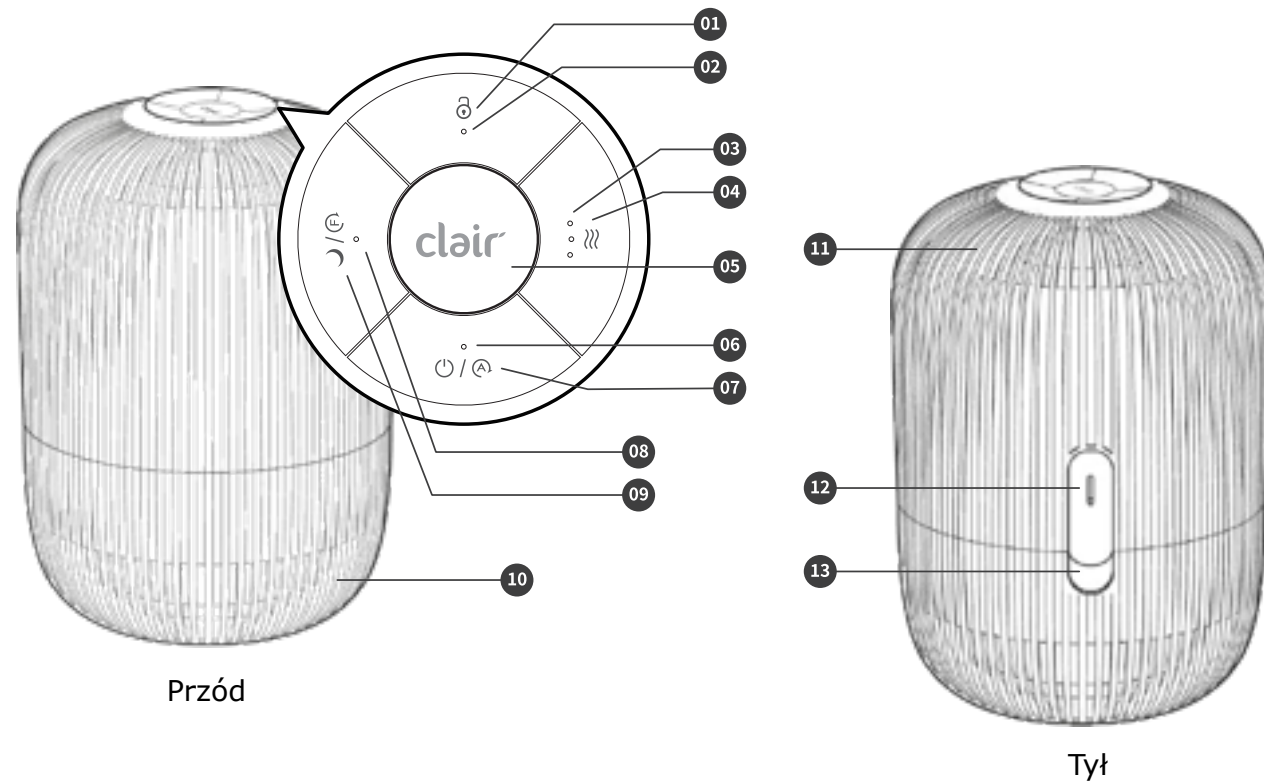
Model	K1M12	
Zasilanie	Wejście	Wyjście
	AC 100-240V / 50/60Hz	DC 12V / 1.5A
Zużycie energii	Min 2W ~ Max 24W	
Wymiary	260 x 247 x 355 mm	
Waga	2.6 kg	
Sugerowana powierzchnia	25m ²	

Zalecane pomieszczenia



Części urządzenia i instrukcja montażu

Nazwa części



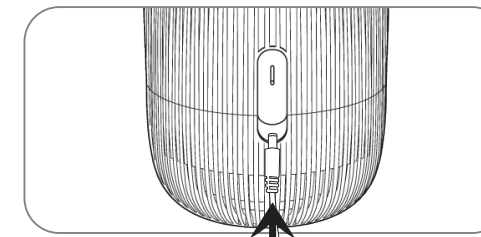
- | | |
|------------------------------------|--|
| 01 Przycisk - blokada panelu | 08 Kontrolka - Tryb Nocny |
| 02 Kontrolka - blokada panelu | 09 Przycisk - Tryb Nocny, Wymiana filtra |
| 03 Kontrolka - prędkość | 10 Wlot powietrza |
| 04 Przycisk - prędkość | 11 Wylot powietrza |
| 05 Wskaźnik jakości powietrza | 12 Czujnik zanieczyszczeń gazowych |
| 06 Kontrolka zasilania | 13 Złącze zasilania |
| 07 Przycisk - Zasilanie, Tryb Auto | |

Uwagi

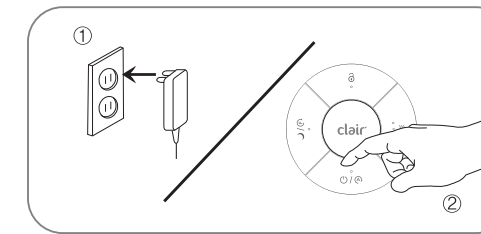
- Zanim uruchomisz urządzenie, upewnij się, że filtry są prawidłowo umieszczone w urządzeniu, w celu zapewnienia optymalnego działania i wysokiej efektywności oczyszczania powietrza.
- Zanim włączysz urządzenie zamknij drzwi i okna. Nie zapominaj jednak o wentylacji pomieszczeń ze względu na nagromadzenie się dwutlenku węgla w niewietrzonych pomieszczeniach.
- Nie korzystaj z urządzenia w kuchni w trakcie gotowania, ze względu na ryzyko skrócenia żywotności filtra i konieczność szybkiej jego wymiany. (Gotowanie powinno odbywać się przy otwartych oknach i w wentylowanych pomieszczeniach. Oczyszczacz powietrza może pracować w kuchni po przygotowaniu posiłku i przy zamkniętych oknach).
- Postaw urządzenie na stabilnej i płaskiej powierzchni, w innym wypadku może zacząć wibrować, trząść się, a nawet zepsuć.
- Nie kładź niczego na urządzeniu i nie blokuj niczym wlotu i wylotu urządzenia, ponieważ obniży to jego wydajność.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez dzieci i osoby o obniżonych zdolnościach umysłowych, a także osoby niedoświadczone i nieposiadające wiedzy na temat obsługi urządzenia.

Instalacja urządzenia i czyszczenie filtra

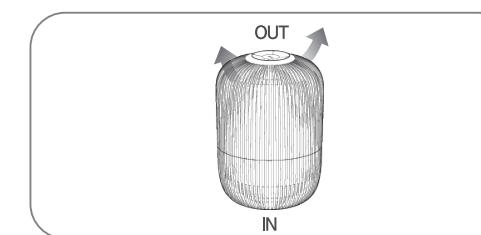
Instalacja urządzenia



1. Podłącz zasilacz do części głównej.

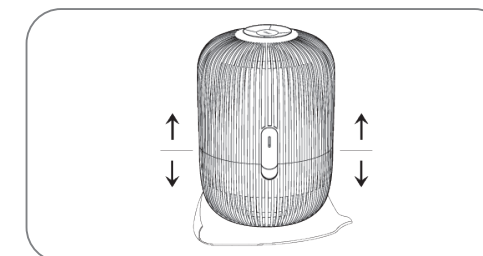


2. Podłącz wtyczkę do gniazdka i naciśnij przycisk zasilania, aby uruchomić urządzenie.

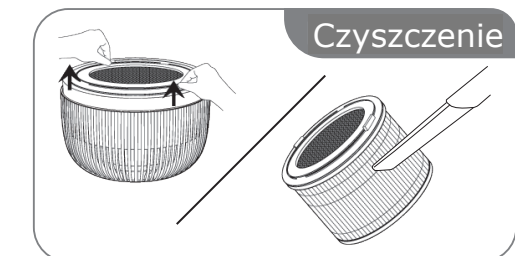


3. Sprawdź, czy nic nie blokuje wlotu i wylotu powietrza.

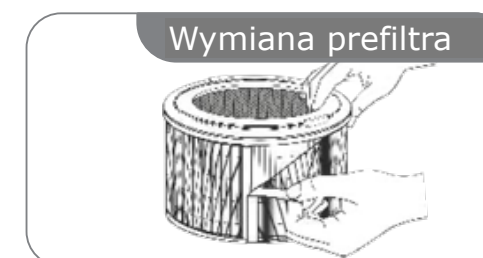
Czyszczenie filtra



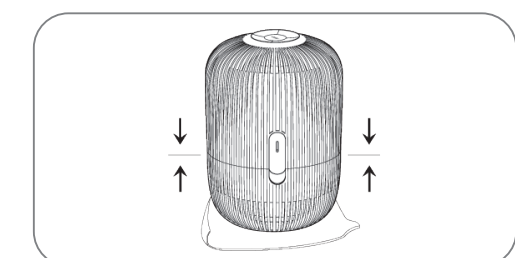
1. Rozłóż na podłodze miękką ściereczkę, rozdziel od siebie dolną i górną część urządzenia.



2-1 Wyjmij filtr z dolnej części i usuń kurz za pomocą odkurzacza. (Zalecane: raz w miesiącu).



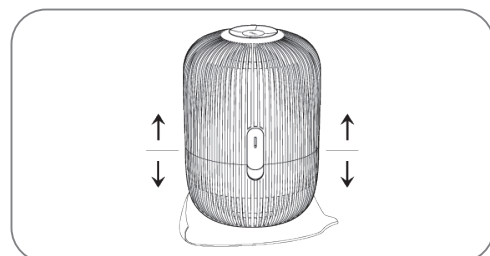
2-2 Chwyć delikatnie część przytrzymująca filtr wstępny na filtrze i usuń ją ostrożnie, aby nie rozsypać kurzu. Następnie zastąp go nowym filtrem wstępnym.



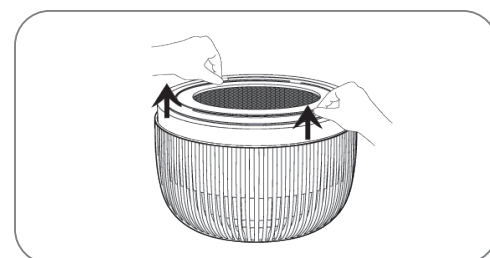
3. Po wyczyszczeniu filtra, należy połączyć górną część z dolną, zwracając uwagę na wyrównanie linii przy złączu zasilania.

Wymiana filtra i środki ostrożności

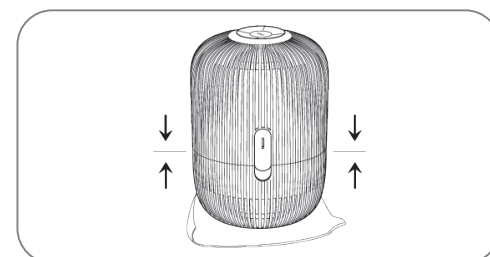
Wymiana filtra



1. Rozłóż na podłodze miękką ściereczkę, rozdziel od siebie dolną i górną część urządzenia.



2. Chwyć za oba uchwyty filtra, aby oddzielić go od części głównej urządzenia.



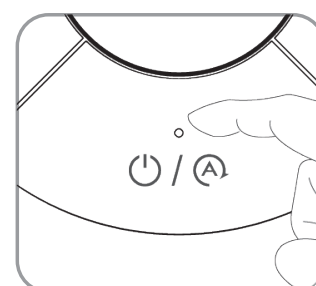
3. Po wymianie filtra, należy połączyć górną część z dolną, zwracając uwagę na wyrównanie linii przy złączu zasilania.

UWAGA! - Należy upewnić się przed czyszczeniem filtra i jego wymianą, że urządzenie jest wyłączone, wtyczka zasilacza odłączona a wentylator się zatrzymał.
- Wymiana filtra w trakcie pracy urządzenia, może spowodować uszkodzenie produktu.
- Proszę składać obie części urządzenia poprawnie, zwracając uwagę na wyrównanie dolnej części z gniazdem zasilania. (Inaczej urządzenie nie będzie działało).

! Środki ostrożności przy wymianie filtra

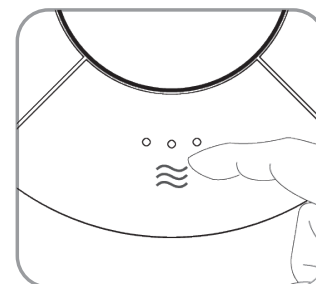
- Żywotność filtrów wynosi maksymalnie 12 miesięcy, przy czym jest ona zależna od środowiska i miejsca użytkowanie.
- Mycie filtra wodą jest nierekomendowane, ze względu na wysokie ryzyko jego uszkodzenia.
- Nie używaj wody z detergentem do mycia obudowy urządzenia, ze względu na możliwość powstania zarysowań i plam na powierzchni obudowy.
- Wskaźnik wymiany filtra zaświeci się, gdy upłynie określony okres czasu pracy urządzenia.
- Ze względu na różny poziom ilości zanieczyszczeń w pomieszczeniu żywotność filtra może się skrócić, ponieważ im więcej kurzu w powietrzu, tym więcej kurzu osadza się na filtrze.

Obsługa urządzenia



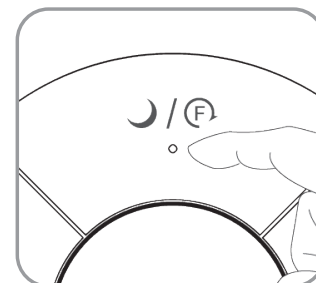
Przycisk zasilania, Tryb Auto

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 1~2 sekundy, aby uruchomić urządzenie.
- Po uruchomieniu urządzenie automatycznie rozpoczyna pracę w trybie Auto (Kolor kontrolki LED – zielony).
- Kolor kontrolki LED zmienia się w zależności od aktualnej jakości powietrza w pomieszczeniu. (Zielony – dobra; żółty – umiarkowana; pomarańczowy – niska)



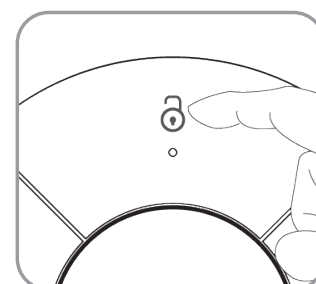
Przycisk prędkości

Dostępne są 3 prędkości przepływu powietrza.
- Naciskaj przycisk, aby uzyskać żądaną prędkość.
- Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby uruchomić tryb Turbo. (kontrolka LED – biały)



Tryb Nocny, przycisk RESET: Wymiana filtra

Tryb Nocny zapewnia cichą pracę urządzenia w czasie Twojego snu.
- Tryb Nocny uruchamia się przez krótkie naciśnięcie przycisku (kontrolka LED – czerwony)
- Po uruchomieniu Trybu Nocnego prędkość redukuje się do poziomu 1. W trybie Nocnym jest możliwa zmiana tego ustawienia na wyższy poziom.
- Jeśli filtr wymaga czyszczenia, zapala się zielona kontrolka LED.
- Po wymianie filtra naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby wyłączyć kontrolkę LED i zresetować czujnik filtra.



Blokada rodzicielska

Funkcja ta blokuje funkcję wszystkich przycisków, aby uniknąć możliwości uszkodzenia urządzenia.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk blokady przez 3 sekundy. Blokada aktywuje się.
- W tym trybie żaden przycisk poza przyciskiem blokady nie jest aktywny.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk blokady przez 3 sekundy, aby odblokować pozostałe przyciski.

✿ Czujnik jakości powietrza

- Jeśli poziom zanieczyszczeń gazowych jest stały tzn. nie następuje nagły skok zagęszczenia zanieczyszczeń i cyrkulacja w pomieszczeniu jest słaba, czujnik może nie informuje o tym, nawet jeśli unosi się intensywny zapach.
- Wskaźniki zanieczyszczeń mogą różnić od poziomów podawanych przez Ministerstwo Środowiska.
- Jeśli LED czujnika jakości powietrza jest pomarańczowy:
Sprawdź, czy czujnik nie jest czymś zablokowany.
W sytuacji, gdy w pomieszczeniu zaczyna unosić się intensywny zapach, np. z kuchni lub może być spowodowany nagłym napływem powietrza z zewnątrz do pomieszczenia, odłącz urządzenie od zasilania, poczekaj 1 minutę i podłącz je ponownie.
- Jeśli urządzenie pracuje w trybie Nocnym (nie w Trybie Auto), kolory LED nie będą się zmieniać, niezależnie od zmiany jakości powietrza.

Środki ostrożności przy naprawie i wymianie części (przeczytaj uważnie)

Zasilanie

- Nie wolno dokonywać samodzielnych napraw i/lub przedłużeń kabla USB.
- Nie wolno skręcać ani zginać kabla.
- Nie wolno używać uszkodzonych ani luźnych kabli.
- Nie wolno dotykać przycisku zasilania ani kabla mokrymi rękami.
- Dzieciom nie wolno obsługiwać urządzenia.
- Nie wyłączaj urządzenia, ciągnąc za kabel zasilający.
- Czyść urządzenie przy odłączonym kablu zasilającym.
- Nie używaj w tym samym czasie kilku różnych urządzeń podłączonych do jednego gniazdka.
- Kabel nie może znajdować się w pobliżu źródła ciepła.
- Używaj tylko i wyłącznie oryginalnego zasilacza 24V/1.5A.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia odłącz urządzenie od zasilania.

- Odłącz urządzenie od zasilania, jeśli z niego nie korzystasz.

*Niestosowanie się do wyżej wymienionych zasad ostrożności może spowodować uszkodzenie i/lub uszkodzić urządzenie i wywołać pożar.

Filtr

- Unikaj bezpośredniego kontaktu z filtrem: nie wączaj filtra ani nie dotykaj filtra, którego używasz.
- Jeśli urządzenie jest zabrudzone, wyczyść odkurzaczem i szczotką, zanim otworzysz pokrywę.
- Nie zalecamy mycia filtra wodą, ze względu na ryzyko uszkodzenia.
- Ze względu na cechy funkcjonalne filtra może on wyłapywać zanieczyszczenia, nawet jeśli urządzenie nie pracuje przez dłuższy czas. Z tego względu zabezpiecz urządzenie dodatkową pokrywą.

* Niestosowanie się do wyżej wymienionych zasad ostrożności może spowodować uszkodzenie na zdrowiu i zmniejszyć wydajność urządzenia, z powodu pogorszenia stanu filtra.

Obsługa

- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do wlotu ani wylotu powietrza i nie dopuszczaj do zalegania w nich kurzu.
 - Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu źródeł ciepła ani w miejscach, gdzie istnieje ryzyko pożaru.
 - Nie przekraczaj górnej części urządzenia z nadmierną siłą.
 - Nie kładź urządzenia w pozycji poziomej ani nie stawiaj nic na nim.
 - Nie wyjmuj filtra z urządzenia, gdy jest podłączone do prądu.
 - Do czyszczenia powierzchni urządzenia nie używaj detergentów.
 - Zanim włączysz urządzenie upewnij się, że wtyczka jest dobrze osadzona w gniazdku.
- * Niestosowanie się do wyżej wymienionych zasad ostrożności może spowodować uszkodzenie urządzenia, w tym pogorszenie wydajności i hałas, a także może spowodować wstrząs elektryczny i/lub pożar.

Montaż

- Urządzenia nie wolno używać w miejscu, gdzie istnieje ryzyko ulatniania się gazu.
- Urządzenie nie może stać na krzywej i nierównej podłodze.
- Urządzenia nie wolno używać w wilgotnym pomieszczeniu.
- UWAGA: wlot i wylot powietrza nie mogą być zablokowane.
- Urządzenia nie wolno używać w miejscu narażonym na zanieczyszczenie dużą ilością dymu, paliwa lub pyłów metalu.
- Postaw urządzeniu z dala od bezpośredniego światła słonecznego, ze względu na ryzyko uszkodzenia, zwłaszcza w okresie letnim.
- Przenosząc urządzenie, nie trzymaj go za wylot powietrza.
- Urządzenie powinno stać co najmniej 20 cm od innych obiektów.
- Niestosowanie się do wyżej wymienionych zasad ostrożności może spowodować uszkodzenie urządzenia, w tym pogorszenie zasięgu i hałas, a także może spowodować wstrząs elektryczny i/lub pożar.

GWARANCJA

- CLAIR Inc. niniejszym udziela gwarancji na swoje produkty, zgodnie z obowiązującymi prawami konsumenckimi.
- Gwarancja producenta / rękojmia obowiązuje 2 lata od daty zakupu.
- Niniejsza gwarancja obejmuje produkt zgodnie z ochroną praw konsumentów.
- W przypadku uszkodzenia produktu wynikającego z jego normalnego użytkowania, naprawa lub wymiana nastąpi zgodnie z poniżej przedstawionymi zasadami.

Okres gwarancji

- Opakowanie oraz instrukcja obsługi nie podlegają gwarancji.
- Przyjęcie reklamacji zostanie zrealizowane w ciągu 7 dni od daty zgłoszenia. Naprawa lub rekompensata zostaną zrealizowane w ciągu 30 dni od daty zgłoszenia (za wyjątkiem dni wolnych od pracy).

Płatna naprawa w ramach okresu gwarancyjnego

- * Poniższe rodzaje napraw są odpłatne pomimo okresu gwarancyjnego:
- uszkodzenia wynikające z zastosowania nieautentycznych części zamiennych;
- uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego użytkowania i/lub nieautoryzowanych napraw;
- uszkodzenia wynikające z niestosowania się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi urządzenia.

Naprawy po upływie okresu gwarancji.

- Po upływie okresu gwarancji urządzenie podlega odpłatnym naprawom.
- Przy zgłoszeniu naprawy należy okazać gwarancję.



**Masz pytania? Zadzwoń lub napisz do nas:
+48 784 528 760**

Obsługa klienta

Imię i nazwisko	
Adres	
Tel.	
Kom.	
E-mail	
Produkt	Oczyszczacz powietrza Clair
Model	K1M12
Numer seryjny	
Data zakupu	
Gwarancja	24 miesiące od daty zakupu
Data produkcji	Dokumentacja wewnętrzna
Producent	CLAIR, Inc.
Strona producenta	www.myclair.com

※ Duplikaty gwarancji nie są wydawane. Prosimy o zachowanie dokumentu.

clair
CLAIR, Inc.

Obsługa klienta

61-655 Poznań, ul. Gronowa 22/1303

Tel.: +48 784 528 760

www.oczyszczacze-clair.pl kontakt@oczyszczacze-clair.pl