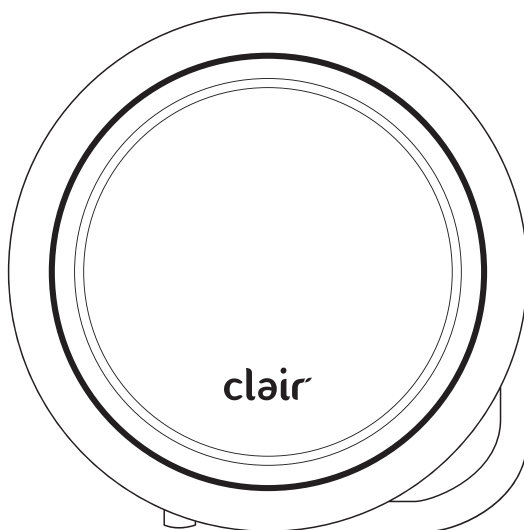




Oczyszczacz powietrza

Instrukcja obsługi



Model	R2BF2025	
Napięcie	Wejście	Wyjście
	AC 100-240V, 50/60Hz	DC 12V / 1.0A
Pobór energii	Min 1.2W ~ Max 2.4W	
Rozmiary	254 x 150 x 255 mm	
Waga	1.6 kg	

clair

Przekonaj się, jak CLAIR dba o swoich klientów



Innowacyjna technologia–filtr e2f

Przedstawiamy zupełnie nowy rodzaj filtra, dzięki któremu elektryczność statyczna przestanie być kłopotliwa. Filtr Clair e2f wyłapuje najdrobniejsze cząsteczki, które do tej pory wymykały się klasycznym filtrom, a tym samym trafiały prosto do naszych płuc.



Koniec z alergenami i innymi zanieczyszczeniami wywołującymi „syndrom chorego budynku”

Oczyszczacz Clair usuwa szkodliwe związki, takie jak dwutlenek węgla, spaliny, lotne związki organiczne (formaldehid czy toluen). To sprawia, że jest idealnym oczyszczaczem powietrza dla osób z chorobami górnych dróg oddechowych, kobiet w ciąży, niemowląt, alergików.



Bezpieczne oczyszczanie powietrza bez szkodliwych substancji wtórnych

Oczyszczacze powietrza zbudowane w oparciu o kolektory elektryczne generują niebezpieczne substancje wtórne, takie jak ozon czy dwutlenek węgla, które wywołują bóle głowy, mdłości, nadmierną senność czy astmę. Oczyszczacz powietrza Clair nie wytwarza ryzykownych substancji, dzięki czemu jest całkowicie bezpieczny!



Koniec z wirusami i bakteriami

Clair utrzymuje czyste, wolne od wirusów, bakterii i zarodków pleśni powietrze.



Niskie koszty utrzymania

Miesięczny koszt użytkowania oczyszczacza powietrza Clair wynosi zaledwie... 0,33 zł! A to oznacza, że ma znaczący wpływ na zmniejszenie domowych rachunków za prąd. Filtr e2f może być używany przez ponad rok, co nie tylko ułatwia utrzymanie oczyszczacza, ale też redukuje koszty związane z wymianą filtra.



Wygoda

Clair Ring został zaprojektowany tak, aby zapewnić maksymalnie łatwą obsługę, za pomocą jednego przycisku i wygodnego w użytkowaniu filtra, który można wyjąć, wymienić i wyczyścić we własnym zakresie.



Atrakcyjny design

Prosty i elegancki design Clair Ring sprawia, że świetnie sprawdzi się nie tylko w sypialni czy w salonie, ale również w gabinecie.

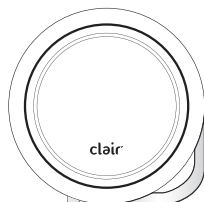


Wyprodukowany w Korei

Clair Ring został wyprodukowany w Korei i zyskał zaufanie klientów.

Elementy zestawu i instalacja

Elementy zestawu



• Część główna



• Filtr e2f

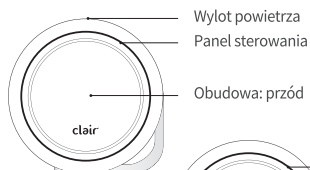


• Adapter DC



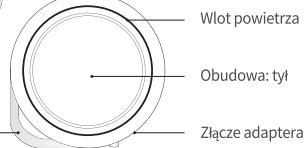
• Instrukcja obsługi

Elementy



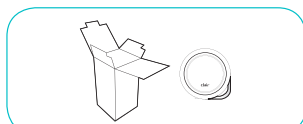
Przód

Uchwyt

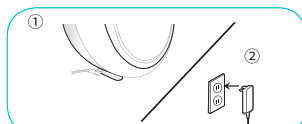


Tył

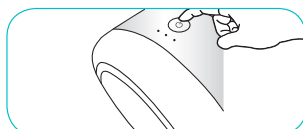
Montaż



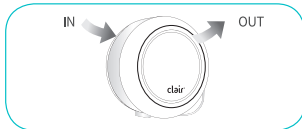
1. Przed przystąpieniem do montażu urządzenia sprawdź stan wszystkich elementów.



2. Jak pokazano na rysunku, połącz część główną z adapterem DC.



3. Naciśnij przycisk zasilania, aby uruchomić urządzenie.



4. Upewnij się, że tylnej części obudowy nic nie blokuje, bo mogłoby to zakłócić proces zasysania powietrza.

※ UWAGA!

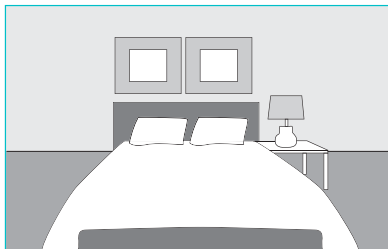
Najpierw musisz podłączyć adapter DC, a dopiero potem podłączyć urządzenie do prądu

Obsługa urządzenia

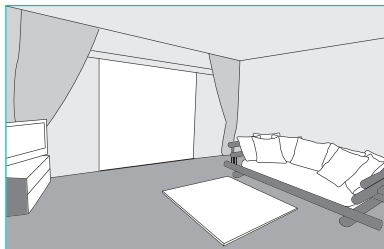
Tryb pracy	Uruchomienie	Szczegóły	Przycisk wskaźnika
Poziom 1	Naciśnij przycisk zasilania 1 raz	Tryb: niska prędkość	
Poziom 2	Naciśnij przycisk zasilania 2 razy	Tryb: średnia prędkość	
Poziom 3	Naciśnij przycisk zasilania 3 razy	Tryb: wysoka prędkość	
OFF	Naciśnij przycisk zasilania 4 razy	OFF	
LED OFF	Naciskaj przycisk zasilania przez co najmniej 2 sekundy, niezależnie od trybu	LED OFF	

Urządzenie odpowiednie do następujących pomieszczeń:

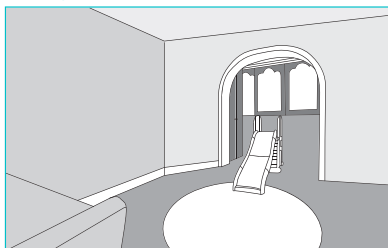
Sypialnia



Salon



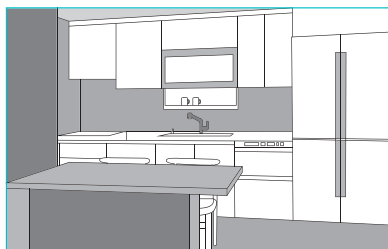
Pokój dziecięcy



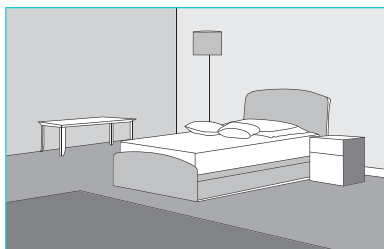
Pokój do nauki



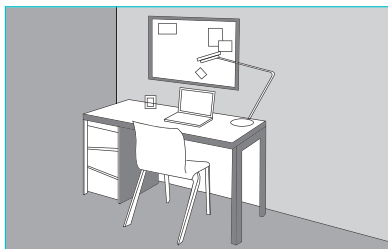
Kuchnia



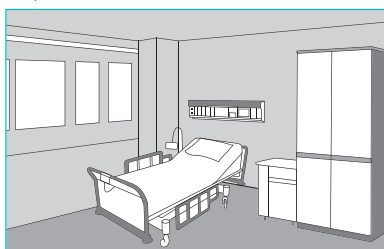
Pokój gościnny



Biuro

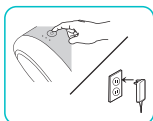


Szpital

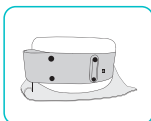


Utrzymanie i konserwacja

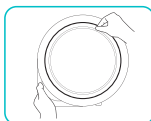
Czyszczenie filtra



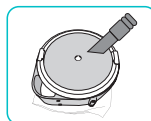
1. Wyłącz urządzenie i odłącz je od źródła prądu.



2. Połóż urządzenie obudową części tylnej skierowaną do góry.



3. Chwyć za uchwyt i zdejmij tylną obudowę.

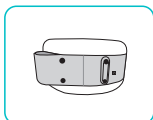


4. Usuń kurz z górnej części filtra e2f za pomocą odkurzacza.

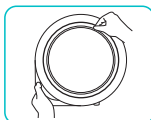
※UWAGA!

Nie rozpoczynaj czyszczenia dopóki nie będziesz pewny, że urządzenie jest odłączone od prądu i że wentylator całkowicie się zatrzymał. W innym przypadku narażasz się na porażenie prądem lub inny rodzaj uszkodzenia na zdrowiu.

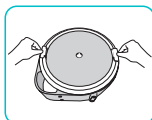
Wymiana filtra



1. Połóż urządzenie obudową części tylnej skierowaną do góry.



2. Chwyć za uchwyt i zdejmij obudowę tylną.



3. Chwyć za uchwyty po obu stronach filtra e2f i wysuń go z części głównej.

4. Wymień filtr.

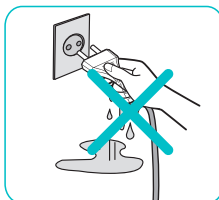
Środki ostrożności przy utrzymaniu i konserwacji



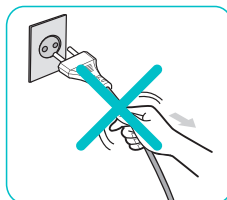
Najskuteczniej filtr spełnia swoje zadanie przez 12 miesięcy, przy czym jest to zależne od środowiska i miejsca użytkowania



Nie należy myć filtra wodą, ze względu na ryzyko jego uszkodzenia.



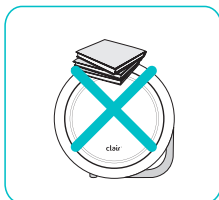
Nie dotykaj kabla mokrymi rękami ze względu na ryzyko porażenia prądem.



Nie wyłączaj urządzenia, ciągnąc za kabel USB.



Do czyszczenia filtra nie używaj wody ani żadnych detergentów ze względu na ryzyko uszkodzenia powierzchni filtra i/lub urządzenia.



Wlot ani wylot powietrza nie mogą być zablokowane ze względu na ryzyko uszkodzenia urządzenia.



Dzieciom nie wolno obsługiwać urządzenia ze względu na ryzyko uszkodzenia ciała i urządzenia.



Do urządzenia nie może dostać się wilgoć pod żadną postacią ze względu na ryzyko porażenia prądem i pożaru.

Środki ostrożności

Zasilanie

- Nie wolno dokonywać samodzielnych napraw i/ lub przedłużeń kabla USB.
- Nie wolno skręcać ani zaginać 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 USB.
- Czyść urządzenie przy odłączonym kablu USB.
- 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 oryginalnych adapterów DC 12V/1.0A.
- 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 uszczerbek na zdrowiu i/lub uszkodzić urządzenie i wywołać pożar.

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.
- Kabel USB nie może być poskręcany ani pozginany.
- 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 porażenie prądem 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.

Filtr

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

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

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.

Dane klienta			
Imię i nazwisko			
Adres			
Tel.			
Kom.			
E-mail			
Nazwa produktu	Clair Ring Air Purifier		
Model	R2BF2025		
Nr seryjny			
Data zakupu	Rok	Miesiąc	Dzień
Gwarancja producenta	rękojmia obowiązuje 2 lata od daty zakupu		
Data produkcji	wskazane osobno		
Producent	CLAIR, Inc.		
strona główna	www.myclair.com		

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



Obsługa klienta

Masz pytania? Zadzwoń lub napisz do nas:

+48 784 528 760

+48 784 640 856

+48 608 688 599

clair
clean air, clair

NIDO Bartosz Szkódlński

ul. Gronowa 22 / 1303

61-655 Poznań

NIP: 782-218-02-56

www.oczyszczacze-clair.pl