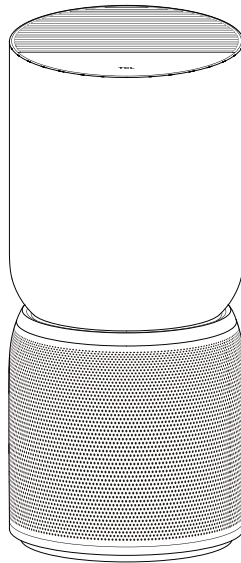


Oczyszczacz powietrza

Instrukcja obsługi

Model: Breeva A5/Breeva A5 Wi-Fi



ZAPOZNAJ SIĘ I ZACHOWAJ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ
(instrukcja obsługi jest również dostępna na stronie: www.TCL.com)



Numer modelu: breeva A5; breeva A5 Wi-Fi

Niniejsze urządzenie jest spełnia wymagania 15. Części przepisów FCC. Działanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) niniejsze urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń, oraz (2) niniejsze urządzenie musi akceptować wszelkie otrzymane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie. Należy pamiętać, że zmiany lub modyfikacje tego produktu nie są wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi sprzętu.

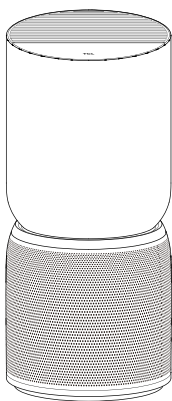
Zawartość

Opis produktu	3
Lista zawartości opakowania	3
Nazwa każdej części	4
Środki ostrożności	5-7
Pierwsze kroki	8-9
Panel sterowania	10
Instrukcje	11-12
Instrukcje podłączenia APP	13
Konserwacja	14
Rozwiązywanie problemów	15
Specyfikacje	16
Obsługa klienta	17

Opis produktu

Ten wydajny oczyszczacz powietrza może usuwać dym i kurz oraz może być używany w pomieszczeniach, w miejscach do palenia oraz w miejscach o dużej ilości zanieczyszczeń pyłowych, takich jak papierosy, kurz, pyłki itp. Może on chronić Ciebie i Twoją rodzinę przed wdychaniem dymu i smogu, aby zapewnić Wam wszystkim zdrowie.

Ten oczyszczacz powietrza jest wyposażony w filtr kompozytowy, który skutecznie usuwa cząsteczki pyłu PM2.5 w powietrzu, formaldehyd i zapachy (opary), aby oczyścić i odświeżyć powietrze, którym oddychasz.



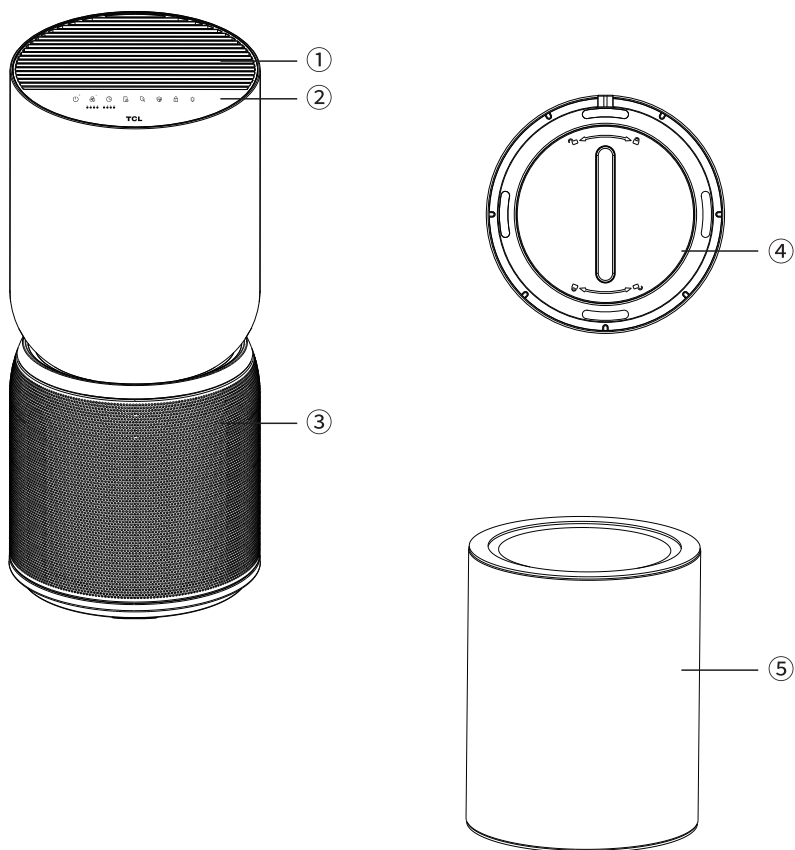
• Filtr kompozytowy

Wchłania dym, pyłki i kurz, filtruje bakterie w powietrzu, skutecznie usuwa formaldehyd, TVOC, zapachy (opary) w powietrzu, a także skutecznie usuwa PM2.5.

Lista zawartości opakowania

Pozycja pakowania	Opakowanie urządzenia głównego			
Nazwa elementów	Urządzenie główne 	Filtr 	Instrukcja obsługi 	Karta gwarancyjna 
Ilość	1	1	1	1

Nazwa każdej części



- ① Wylot powietrza
- ② Panel sterowania
- ③ Wlot powietrza
- ④ Panel dolny urządzenia
- ⑤ Filtr

Środki ostrożności

Należy przestrzegać wszystkich podanych tu środków ostrożności

- Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym, urządzenie wyposażone jest we wtyczkę z polaryzacją (jedna łopatką jest szersza niż druga).
- Wtyczka ta pasuje tylko w jeden sposób do gniazdka z polaryzacją. Jeśli wtyczka nie pasuje dokładnie do gniazdka, odwróć ją. Jeśli nadal nie pasuje, skontaktuj się z wykwalifikowanym personelem w celu zainstalowania właściwego gniazdka. Nie przerabiaj samodzielnie wtyczki w żaden sposób.
- W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, należy zapewnić jego wymianę na nowy przez producenta, pracownika serwisu lub odpowiednio wykwalifikowane osoby, aby uniknąć niebezpieczeństwa.
- **OSTRZEŻENIE** - urządzenie zawiera emiter UV. Nie patrzeć na źródło światła.
– **OSTRZEŻENIE** - urządzenie zawiera emiter UV. Nie patrzeć na źródło światła.
– Zabrania się uruchamiania urządzeń, które są wyraźnie uszkodzone.
- Urządzenia należy używać wyłącznie w pomieszczeniach mieszkalnych i w ramach określonych danych technicznych. Nieprawidłowe użytkowanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia i życia.
- Dzieci nie są w stanie rozpoznać niebezpieczeństw związanych z obsługą urządzeń elektrycznych. Z tego powodu dzieci należy zawsze nadzorować, gdy znajdują się w pobliżu pracującego urządzenia.
- Do użytkowania urządzenia należy używać wyłącznie dostarczonych oryginalnych komponentów. Urządzenia należy używać tylko w temperaturze pokojowej (>10°C).
- Osoby, które nie zapoznały się z instrukcją obsługi, a także dzieci oraz osoby będące pod wpływem leków, alkoholu lub narkotyków, nie mogą obsługiwać urządzenia lub obsługiwać jedynie pod nadzorem odpowiednich osób.
- Nie należy używać urządzenia jeżeli kabel zasilający jest uszkodzony lub urządzenie zostało uszkodzone np. w wyniku przewrócenia.
- Urządzenie może być uruchomione tylko po całkowitym zmontowaniu.
- Nigdy nie należy wyciągać wtyczki sieciowej z gniazdka mokrymi rękami lub poprzez ciągnięcie za kabel.
- Ustaw urządzenie na równej, suchej podłodze.
- Zabrania się uruchamiania urządzeń, które są wyraźnie uszkodzone.
- Nigdy nie należy zanurzać urządzenia w wodzie lub innych płynach.
- Urządzenie należy ustawić tak, aby nie dopuścić do jego przewrócenia.
- Przed czyszczeniem, konserwacją lub gdy urządzenie nie jest używane, należy wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie należy przykrywać kabla dywanem lub innymi przedmiotami. Urządzenie należy umieścić w taki sposób, aby uniknąć możliwości potknięcia się o kabel.
- Nie należy używać urządzenia w pomieszczeniach, w których znajdują się łatwopalne towary, gazy lub opary.
- Nie należy stawiać urządzenia na deszczu i nie należy go używać w wilgotnych pomieszczeniach.
- Nie należy wkładać do urządzenia żadnych obcych przedmiotów.
- Siadanie i stawianie przedmiotów na urządzeniu jest zabronione.

Środki ostrożności

Należy przestrzegać wszystkich podanych tu środków ostrożności

- Kabel nie może zostać przytrzaśnięty przez próg drzwi lub przygnieciony przez inne ciężkie przedmioty! Nie należy przesuwać urządzenia w trakcie jego działania.
- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nie posiadające doświadczenia i wiedzy, jeżeli otrzymały one nadzór lub instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia przez użytkowników nie powinny być wykonywane przez dzieci bez odpowiedniego nadzoru.
- Jeśli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, które można ustalić poprzez wyłączenie i włączenie urządzenia, zachęca się użytkownika do podjęcia próby usunięcia zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z poniższych środków:
 - Zmiana orientacji lub położenia anteny odbiorczej.
 - Zwiększenie odległości między urządzeniem a odbiornikiem.
 - Podłączenie urządzenia do gniazda w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
 - Konsultacja ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowym/telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.
- Niniejsze urządzenie zawiera nadajnik(i)/odbiornik(i) zwolniony(e) z licencji, który(e) jest zgodny(e) z RSS(ami) Innovation, Science and Economic Development Canada. Działanie podlega następującym dwóm warunkom:
 - Niniejsze urządzenie nie może powodować zakłóceń.
 - Niniejsze urządzenie musi przyjmować wszelkie zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie urządzenia.
- Niniejsze urządzenia spełnia wymagania dotyczące limitów ekspozycji na promieniowanie RF określonymi przez FCC i IC dla niekontrolowanego środowiska. Antena(y) używana(e) dla niniejszego nadajnika musi(muszą) być zainstalowana(e) i eksploatowana(e) w taki sposób, aby zapewnić odległość co najmniej 20cm od wszystkich osób i nie może(gą) być umieszczona(e) w kolokacji lub działać w połączeniu z jakąkolwiek inną anteną lub nadajnikiem. Osoby dokonujące instalacji muszą zapewnić odległość 20cm pomiędzy urządzeniem (z wyjątkiem słuchawek) a użytkownikami.

Środki ostrożności

Należy przestrzegać wszystkich podanych tu środków ostrożności



To oznaczenie wskazuje, że niniejszy produkt nie powinien być utylizowany z innymi odpadami domowymi na terenie UE. Aby zapobiec ewentualnym szkodom dla środowiska lub śmierci ludzi w wyniku niekontrolowanego usuwania odpadów, części powinny poddać recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, należy skorzystać z systemu zwrotu i zbiórki lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Może on przekazać produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

- Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy. Wyjątkiem jest sytuacja, gdy takie osoby otrzymały instrukcje dotyczące korzystania z urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub są nadzorowane w trakcie obsługi urządzenia. Dzieci powinny być objęte nadzorem, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- OSTRZEŻENIE: Wymiana nadajnika UV-C przez użytkownika jest to niedozwolone.
- Jeżeli emiter UV-C nie może być wymieniony – należy to wyraźnie podkreślić.
- Użytkowanie niezgodne z przeznaczeniem urządzenia lub uszkodzenie obudowy może spowodować wydostawanie się niebezpiecznego promieniowania UV-C. Nawet w niewielkich dawkach promieniowanie UV-C może powodować uszkodzenia oczu i skóry.
- Przed zdjęciem osłony należy upewnić się, że urządzenie jest odłączone od sieci zasilającej.
- Niniejszy produkt jest zgodny z maksymalnym dopuszczalnym stężeniem ozonu wynoszącym 0.050 części na milion objętościowo (ppmv) w okresie 24 godzin.
- OSTRZEŻENIE: Promieniowanie UV jest niebezpieczne dla oczu i skóry. Emitera nie należy używać UV-C poza urządzeniem.
- OSTRZEŻENIE: RYZYKO PORAŻENIA ELEKTRYCZNEGO - Niniejsze instrukcje serwisowania są przeznaczone wyłącznie do użytku przez wykwalifikowany personel. Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym, nie należy wykonywać żadnych czynności serwisowych innych niż te opisane w instrukcji obsługi. Wyjątkiem jest sytuacja, w której użytkownik posiada odpowiednie kwalifikacje.
- OSTRZEŻENIE: PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC SERWISOWYCH NALEŻY ODŁĄCZYĆ ZASILANIE.

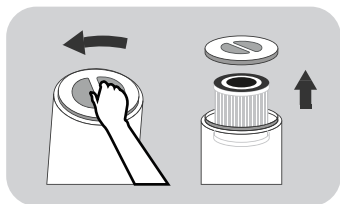
Pierwsze kroki

Należy przestrzegać wszystkich podanych tu środków ostrożności

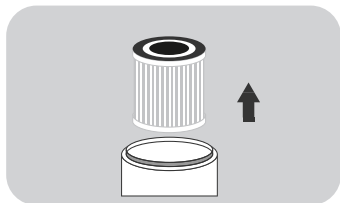
Przygotowanie do uruchomienia

Wymiana filtra

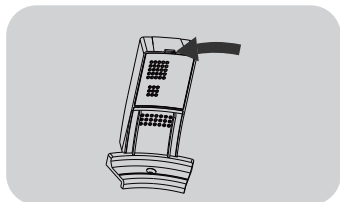
1. Odwróć oczyszczacz powietrza. Any zdjęć pokrywę filtra przekręć ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



2. Wyjmij stary filtr z urządzenia. Zdejmij pokrywę, aby go wyjąć.

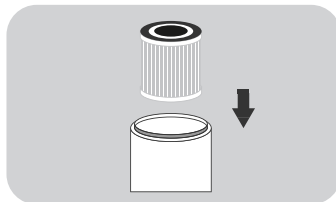


3. Czujnik pyłu znajduje się w sieci wlotowej powietrza oczyszczacza powietrza. Można zdjąć pokrywę i wyczyścić kurz za pomocą miękkiej szczotki.

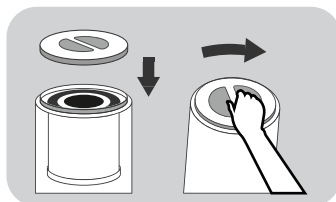


Zainstaluj 3-warstwowy filtr oczyszczający

1. Załaduj nowy filtr do oczyszczacza powietrza.



2. Załóż pokrywę i korek. Przekręć pokrywę filtra w prawo, aby ją dokręcić.



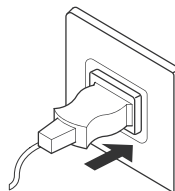
1. Filtr jest elementem zużywającym się, dlatego jest wyłączony z naszej polityki gwarancyjnej. Przed zdjęciem folii ochronnej należy sprawdzić, czy filtr jest w dobrym stanie.
2. Nie należy używać oczyszczacza powietrza bez filtra.
3. Przed wymianą wkładu filtra należy odłączyć urządzenie od zasilania.

Pierwsze kroki

Należy przestrzegać wszystkich podanych tu środków ostrożności

Włączanie zasilania

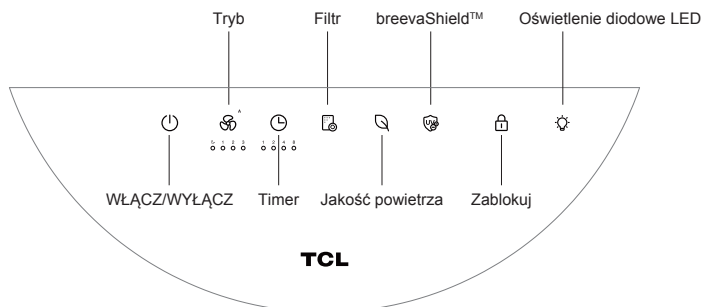
- Umieść oczyszczacz powietrza na płaskiej powierzchni, następnie włóż wtyczkę do gniazdka elektrycznego.
- Niniejszy produkt może być używany tylko w gniazdku 100-240V 50/60Hz.
- Przed włożeniem wtyczki do gniazdka upewnij się, że Twoje ręce i wtyczka są suche. Jeśli na dłoniach lub wtyczce znajduje się woda, należy wysuszyć wtyczkę i dłonie przed włożeniem jej do gniazdka.
- Po włączeniu zasilania, lampka na panelu operacyjnym mignie raz. Po upływie 1 sekundy, z wyjątkiem półprzezroczystej lampki wyłącznika, wszystkie pozostałe lampki zgasną.



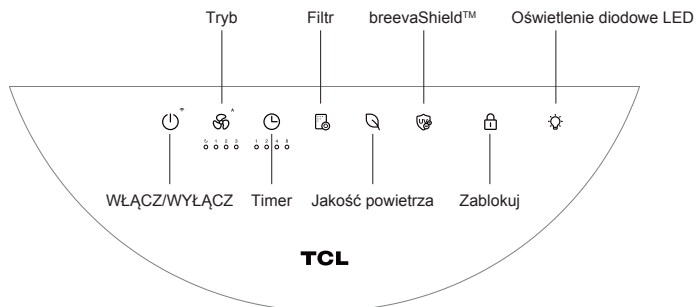
- Podczas korzystania z urządzenia drzwi i okna powinny być zamknięte;
- Jeśli jakość powietrza nie poprawia się po dłuższym czasie pracy oczyszczacza, należy otworzyć drzwi i okna, w celu utrzymania cyrkulacji powietrza. (W ekstremalnych warunkach otoczenia)

Panel sterowania

Panel operacyjny oczyszczacza breeva A5



Panel operacyjny breeva A5 Wi-Fi



Instrukcje

WŁĄCZ/WYŁĄCZ



Light on



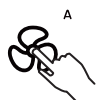
Włóż wtyczkę zasilania do gniazdka i naciśnij przycisk "włącz/wyłącz", aby włączyć urządzenie.

- W trybie gotowości, naciśnij raz przycisk zasilania, aby uruchomić oczyszczacz powietrza.
- Jeśli oczyszczacz nie znajduje się w stanie „WŁĄCZONY”, naciśnij ten przycisk, aby wyłączyć bieżący stan, przejść do stanu gotowości, a kontrolka przycisku zasilania będzie świecić do połowy. * Tryb gotowości odnosi się do stanu, w którym zasilanie jest włączone, ale urządzenie nie jest włączone. (Pierwsze użycie jest automatyczne, a kolejne włączenie powoduje kontynuację ostatniego trybu sprzed wyłączenia.)

Tryb



Light on



- W trybie pracy, naciśnij przycisk prędkości nawiewu, aby go wyregulować. Prędkość nawiewu jest w następującej kolejności: Automatem - Uśpienie - 1. Bieg - 2. Bieg - 3. Bieg.
- W trybie automatycznym, gdy jakość powietrza jest doskonała, działa on na pierwszym biegu, gdy jakość powietrza jest średnia - działa on na drugim biegu, a gdy jakość powietrza jest niska - działa on na trzecim biegu.
- W trybie uśpienia wszystkie światła są ustawione na 50% jasności. Naciśnij i przytrzymaj przycisk prędkości nawiewu przez 3 sekundy, aby wyłączyć lampki na panelu sterowania, a następnie naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby włączyć te lampki. Po wyłączeniu kontrolki na panelu sterowania i po ich dotknięciu, reszta lampek na panelu przycisków zaświeci się o 50% w stosunku do stanu działania każdej funkcji i zgaśnie, jeśli w ciągu 10 sekund urządzenie nie zacznie działać.

Timer



Light on



- Naciśnij przycisk zegara w trybie włączenia, aby włączyć funkcję zegara programowanego. Czas można ustawić jako 1H-2H-4H-8H-Anuluj, a odpowiedni wskaźnik zmieni kolor na biały. Po ustawieniu wyłącznika czasowego w celu wyłączenia naciśnij przycisk zasilania, aby anulować ustawienie wyłącznika czasowego i natychmiast przejść do trybu gotowości.

breevaShield



Light on



- Naciśnij przycisk breevaShield, aby włączyć funkcję anionu/uv-c w trybie włączenia, a następnie ponownie naciśnij przycisk breevaShield, aby wyłączyć funkcję anionu/uv-c.

Zablokuj



Light on



- Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć urządzenie. Po włączeniu nie można włączyć panelu sterowania, a przycisk blokady rodzicielskiej miga dwukrotnie po dotknięciu dowolnego przycisku. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby wyłączyć blokadę uruchomienia.

Instrukcje

Filtr



Light on



- Wewnętrzny licznik czasu oblicza skumulowany czas pracy. Gdy wskaźnik filtra miga na czerwono (przy każdym uruchomieniu), a brzęczyk włącza się trzy razy, oznacza to, że filtr wkrótce skończy się. Gdy wskaźnik filtra miga na czerwono (przy każdym uruchomieniu) i rozlega się pięciokrotny sygnał dźwiękowy, należy wymienić filtr na czas. (czas timera jest obliczany na podstawie laboratoryjnego testu symulacyjnego, który może nie być całkowicie zgodny z rzeczywistym użyciem. Gdy efekt oczyszczania stanie się słaby, należy wymienić filtr z wyprzedzeniem.)
Po wymianie filtra naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania filtra przez 3 sekundy, brzęczyk wyda jeden dźwięk, a wskaźnik zmieni kolor na biały.

Jakość powietrza (bez funkcji przycisku)



- Odczyt wartości czujnika laserowego i czujnika VOC powoduje określenie bieżącej jakości powietrza, a bieżąca jakość powietrza jest wyświetlana za pomocą trójkolorowego światła LED.

Gdy wskaźnik jest biały, jakość powietrza jest doskonała;
Gdy wskaźnik jest żółty, jakość powietrza jest średnia;
Kiedy wskaźnik jest czerwony, jakość powietrza jest niska.

Oświetlenie diodowe LED



Light on



- W trybie włączenia naciśnij przycisk urządzenia z diodą LED, aby włączyć urządzenie, a następnie ponownie naciśnij przycisk, aby go wyłączyć. (Wersja Wi-Fi może dostosować jasność za pomocą aplikacji TCL Home)

Połączenie Wi-Fi (tylko dla breeva A5 Wi-Fi)



- W trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy, rozlegnie się pojedynczy sygnał dźwiękowy, a urządzenie przejdzie w stan dystrybucji sieci; po wejściu urządzenia do sieci wskaźnik Wi-Fi zacznie szybko migać;
- Po zakończeniu konfiguracji sieci urządzenia. Kontrolka Wi-Fi jest zawsze włączona;
- Sieć Wi-Fi zostanie automatycznie wyłączona w przypadku braku parowania i braku działania przez 8 minut.

Instrukcje połączenia APP

1. Pobierz aplikację

Możesz zeskanować poniższy kod QR, aby pobrać TCL HOME za pomocą innego oprogramowania lub wyszukać „TCL HOME” w App Store i Google Play Store, aby ją pobrać i zainstalować.



2. Konfiguracja urządzenia

W trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy, rozlegnie się pojedynczy sygnał dźwiękowy, wskaźnik Wi-Fi zacznie szybko migać, a urządzenie przejdzie w stan konfigurowalny. Gdy wskaźnik Wi-Fi jest zawsze włączony, do obsługi urządzenia po zakończeniu konfiguracji można użyć aplikacji TCL HOME APP.



Przypomnienie

Jeśli połączenie nie powiedzie się, sprawdź poniższą listę:

- A. Upewnij się, że Bluetooth jest włączony.
- B. Podczas dodawania urządzenia, upewnij się, że jesteś połączony z Wi-Fi.
- C. Umieść telefon komórkowy w pobliżu urządzenia w jak największym stopniu.
- D. Telefon nie jest w trybie oszczędzania energii.

3. Sterowanie głosowe

Po zakończeniu konfiguracji przejdź do interfejsu obsługi urządzenia i kliknij prawy górny róg, aby wprowadzić ustawienia obsługi głosowej:

- A. Kliknij funkcję rozpoczęcia połączenia z asystentem głosowym.
- B. TCL HOME wyposażona jest w Alexa i Google Voice Assistant, i można wybrać ulubionego asystenta głosowego.
- C. Zostanie wyświetlona instrukcja obsługi głosowej.

Wskazówki

- A. Ze względu na aktualizację aplikacji rzeczywiste działanie może być nieco inne niż w powyższym opisie. Postępuj zgodnie z instrukcjami w bieżącej aplikacji.
- B. Połączenie Wi-Fi obsługuje tylko sieci w paśmie częstotliwości 2.4Ghz, a nie 5Ghz.
- C. Wyłącz tryb WiFi: Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk WŁ./WYŁ., aby przywrócić urządzenie do trybu sieciowego. Na tym etapie ponownie naciśnij przycisk WŁ./WYŁ., urządzenie wyłączy tryb pracy sieciowej i urządzenie.

UWAGA: Podczas połączenia z siecią WiFi, ikona WiFi pozostanie włączona nawet po wyłączeniu urządzenia. Jednak po wyłączeniu urządzenia ikona WiFi zostanie przyciemniona do 50% jasności. Jeśli urządzenie zostanie odłączone od sieci WiFi, można je naprawić w dowolnym momencie.

Konserwacja

Środki ostrożności przy konserwacji:

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy odłączyć urządzenie od prądu i odłączyć zasilanie.

Filtr kompozytowy

- Do konserwacji filtra należy używać odkurzacza.
 - Filtra nie należy prać.
- ※ Filtr należy czyścić raz na dwa tygodnie.

Czyszczenie filtra za pomocą odkurzacza

- Materiał filtra jest łatwy do uszkodzenia, dlatego podczas czyszczenia należy postępować delikatnie tak, aby uniknąć powstania uszkodzeń.
- ※ Filtr jest produktem zużywalnym i nie jest objęty gwarancją produktu. Odpowiednia konserwacja i użytkowanie pomoże w uniknięciu uszkodzeń.

Dysza szczotkowa lub dysza szczelinowa



Przypomnienie

- Nie należy ich używać, gdy filtr jest wyjęty. (Traci on funkcję usuwania kurzu i dezodoryzacji, a wdychany kurz może spowodować nieprawidłowe działanie czujnika urządzenia.)
- Podczas konserwacji nie należy samodzielnie umieszczać wymontowanych części. (Ze względu na możliwość potknięcia się o części lub ich uszkodzenia, ponadto mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci.)

- Przetrzyj korpus i panel sterowania miękką szmatką.
- Nie należy używać twardej ściereczką, gdyż spowoduje to uszkodzenie powierzchni.
- Do czyszczenia przewodu zasilającego należy używać suchej ściereczki, żeby uniknąć obrażeń (porażenia prądem).
- Podczas czyszczenia należy używać neutralnych detergentów. Bezwzględnie zabrania się stosowania do czyszczenia korpusu: proszku do odkażania, alkalicznego detergentu, rozcieńczalnika, wybielacza, alkoholu lub benzyny.



Czas odniesienia dla wymiany filtra

	Cykl wymiany
Filtr kompozytowy	Wskaźnik panelu miga (należy go wymienić co 6 miesięcy po użyciu)
Warunki: Czas użytkowania produktu wynosi 12 godzin/dzień, gdy środowisko użytkowania jest w normie.	
Jeśli zanieczyszczenie środowiska jest wysokie, należy skrócić czas wymiany – zgodnie z zaleceniami.	

- ※ Cykl wymiany filtra jest zależny od rzeczywistego środowiska i sposobu użytkowania. Jeśli według Twoich obserwacji, że Twój oczyszczacz powietrza nie działa prawidłowo z powodu intensywnego użytkowania, zalecamy wymianę filtra.
- Po wymianie filtra naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk podświetlenia, brzęczyk wyda jeden dźwięk, wskaźnik na panelu zmieni kolor z czerwonego na biały, proces resetowania zostanie zakończony.
 - Zużyty filtr powinien zostać zutylizowany jako odpad nadający się do recyklingu.

Rozwiązywanie problemów

Poniżej przedstawiono listę potencjalnych problemów, które mogą się pojawić podczas użytkowania. Jeśli problemu nie można rozwiązać na podstawie poniższych informacji, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem.

Problemy	Sugestie rozwiązania
Czerwony wskaźnik na panelu miga przez długi czas.	Zignorowano przypomnienie o konieczności wymiany filtra. Gdy czerwony wskaźnik na panelu zaczyna migać, oznacza to, że filtr nie został wymieniony na czas. Należy wymienić filtr, nacisnąć i przytrzymać przycisk podświetlenia przez 3 sekundy. Po zakończeniu resetowania wskaźnik zgaśnie.
Z wylotu powietrza nie wydostaje się powietrze.	Produkt nie został podłączony do źródła zasilania. Proszę włożyć wtyczkę do gniazdka i włączyć produkt.
Produkt działa już od dłuższego czasu, a jakość powietrza nie uległa widocznej poprawie.	Któryś z filtrów mógł zostać umieszczony w nieodpowiednim miejscu. Należy upewnić się, że filtr został zainstalowany w odpowiedniej kolejności, zaczynając filtra znajdującego się najgłębiej: kompozytowy filtr-baza.
	Wilgotność w pomieszczeniu jest zbyt wysoka, co powoduje powstawanie kondensatu. Nie należy umieszczać produktu w miejscach o dużej wilgotności, takich jak łazienka, toaleta.
	Wokół produktu znajdują się przeszkody, które wpływają na efekt oczyszczania. (Należy zapoznać się z instrukcją obsługi).
	Pomieszczenie, w którym znajduje się produkt, jest zbyt duże. Zalecana powierzchnia pomieszczenia dla tego produktu wynosi około 246 stóp kwadratowych.
Trudności w usuwaniu zanieczyszczeń z powietrza.	Czy filtr jest zabrudzony? Jeśli po przeprowadzeniu konserwacji nie nastąpi poprawa, należy wymienić filtr.
Wiatr wydmuchiwany z wylotu powietrza ma osobliwy zapach.	Czy urządzenie jest używane w miejscach o silnych zapachach? Jeśli używasz go w miejscach o silnych zapachach, takich jak papierosy czy grill, filtr będzie wydzieliał nieprzyjemny zapach w ciągu kilku tygodni lub miesięcy. Proszę wymienić filtr oraz zapewnić dobrą wentylację.
Brak reakcji po dotknięciu przycisków.	Najpierw należy sprawdzić, czy uruhomiona została blokada przed dziećmi. Aby odblokować przycisk blokady przed dziećmi, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk blokady przed dziećmi przez 3 sekundy, a następnie dotknąć innych przycisków w celu obsługi.

Specyfikacje

Model produktu	breeva A5/breeva A5 Wi-Fi
Napięcie znamionowe	USA: 120V~ UE: 220-240V~
Napięcie znamionowe	USA: 60Hz UE: 50/60Hz
Moc znamionowa	60W
Wydajność dostarczania czystego powietrza (CADR)	400m ³ /h
Powierzchnia użytkowa	246 stóp kwadratowych
Odpowiedni obszar (AHAM)	365ft ²

Obsługa klienta

Staramy się zapewnić Państwu 100% satysfakcji i chcielibyśmy uzyskać Państwa opinie na temat naszych produktów i usług. Jeśli jest coś, co nie spełniło Państwa wymagań, mają Państwo jakiegokolwiek pytania dotyczące nowego produktu. Prosimy o kontakt z nami bez wahania poprzez www.tcl.com.

TCL OVERSEAS MARKETING LIMITED

7/F BUILDING 22E,
22 SCIENCE PARK EAST AVENUE,
HONG KONG SCIENCE PARK,
SHATIN NT

Skontaktuj się z nami: www.tcl.com

* Prosimy o przygotowanie faktury i numeru zamówienia przed kontaktem z Obsługą Klienta.

