

## INSTRUKCJA OBSŁUGI BONECO P500

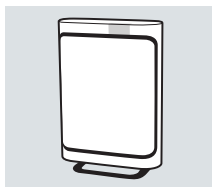
### SZANOWNI PAŃSTWO,

Gratulujemy Państwu zakupu urządzenia BONECO P500. Oczyszczacz powietrza o wysokiej wydajności wyposażony jest w potrójny system filtrów, który oczyszcza powietrze nie tylko z zapachów, lecz również z kurzu, pyłków i cząsteczek brudu. Filtr ten łagodzi skutecznie liczne dolegliwości. Na przykład katar sienny lub też alergiczne reakcje na kurz i roztocza.

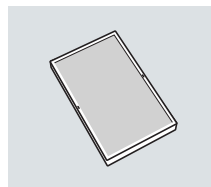
Urządzenie BONECO P500 zostało zaprojektowane do nieskomplikowanej eksploatacji automatycznej. Inteligentny układ sterowania zapewnia, że poziom hałasu pozostaje na najniższym możliwym poziomie. W trybie **SLEEP** wentylator działa tak cicho, że oczyszczacz BONECO P500 można używać również nocą w sypialni. Dzięki zintegrowanemu zegarowi sterującemu oczyszczanie urządzenia rozpoczyna się, gdy użytkownik znajduje się jeszcze w drodze do domu. W ten sposób zawsze zastaniemy w domu optymalny klimat.

**Życzymy Państwu wiele zadowolenia z zakupionego oczyszczacza powietrza BONECO P500!**

### ZAKRES DOSTAWY



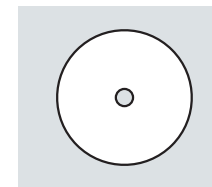
BONECO P500 z odpowiednim dla danego kraju przewodem zasilającym



Filtr „BABY”, „SMOG” lub „ALLERGY”



Pilot zdalnej obsługi z baterią CR 2025



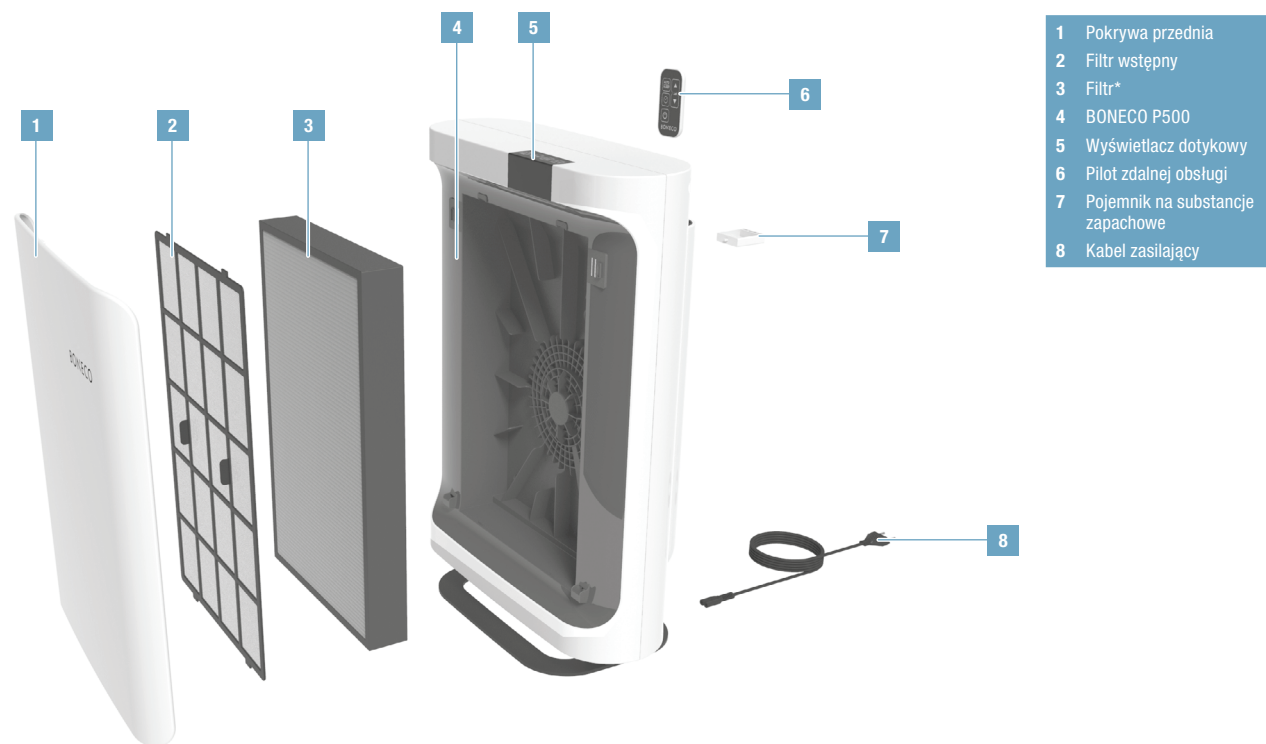
Płyta CD z instrukcją w różnych językach

### DANE TECHNICZNE\*

<b>Oznaczenie typu</b>	BONECO P500
<b>Napięcie sieciowe</b>	220–240 V, 50 Hz
<b>Pobór mocy</b>	30 W
<b>Głośność podczas pracy</b>	25–60 dB(A)
<b>Przeznaczony do pomieszczeń o wielkości</b>	28 m <sup>2</sup> 70 m <sup>3</sup>
<b>Wydajność czyszczenia (CADR)</b>	280 m <sup>3</sup> /h
<b>Prąd powietrza</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Wymiary dł. x szer. x wys.</b>	224×450×642 mm
<b>Masa własna urządzenia</b>	7,35 kg / 8,20 kg (z filtrem „BABY”)

\* Zmiany techniczne zastrzeżone

## PRZEGLĄD I NAZEWNICTWO CZĘŚCI



\* W zależności od modelu w zakres dostawy wchodzi filtr typu „BABY”, „SMOG” lub „ALLERGY”.

**URUCHAMIANIE URZĄDZENIA**

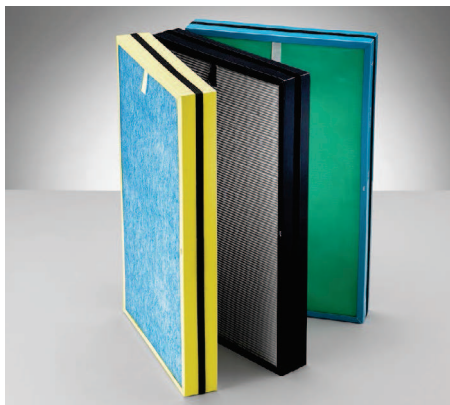
## POKRYWA PRZEDNIA ORAZ TYPY FILTRÓW

### MOCOWANA MAGNETYCZNIE POKRYWA PRZEDNIA

Pokrywa przednia oczyszczacza BONECO P500 jest mocowana za pomocą magnesów. Oczyszczacz powietrza nie włączy się, jeśli brak przedniej pokrywy lub też jeśli została założona nieprawidłowo.

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE FILTRÓW

Oczyszczacz powietrza BONECO P500 został wyposażony fabrycznie w filtr „ALLERGY”, „SMOG” lub „BABY”. Urządzenie nie jest jednakże kompatybilne ze wszystkimi trzema typami filtrów. Załączony filtr można w każdym czasie wymienić na inny model, jeśli zmianie ulegną oczekiwania.

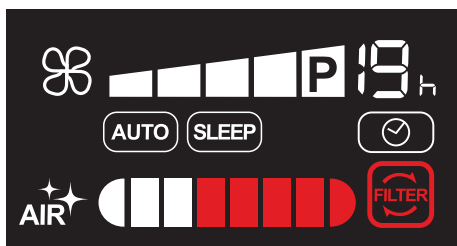


### FILTR ZAPASOWY









Filtry można zakupić u sprzedawcy BONECO lub też w naszym sklepie internetowym pod adresem [www.shop.boneco.com](http://www.shop.boneco.com). Filtry te oznaczone są następującą etykietą:



## WSKAZANIA NA WYŚWIETLACZU





Przegląd wszystkich wskaźników na zasilaczu

Symbol	Znaczenie	
	Czas timera ON / timera OFF	98
	Tryb pracy całkowicie automatycznej	97
	Tryb nocny o niskim poziomie hałasu	97
	Funkcja timera	98
	Jakość powietrza	97
	Poziom wentylatora	97
	Filtr zużyty, wymienić	99

### JASNOŚĆ WYŚWIETLACZA

Jasność wyświetlacza zależy od oświetlenia otoczenia. Wyświetlacz jest automatycznie ściemniany, gdy oczyszczacz BONECO P500 jest używany w ciemnym pomieszczeniu (np. w sypialni).

### KASOWANIE OSTRZEŻENIA O FILTRZE

Symbol  nie gaśnie automatycznie po wymianie filtra. Aby ukryć symbol, należy na pięć sekund nacisnąć przycisk . W ten sposób zostanie również zresetowany licznik godzin pracy nowego filtra.

## FUNKCJE PODSTAWOWE

Oczyszczacz BONECO P500 można dostosować odpowiednio do własnych potrzeb. Po wyłączeniu urządzenia wszystkie ustawienia pozostają zapisane w pamięci aż do czasu ponownego włączenia. Ustawienia zostaną jednakże zresetowane, jeśli urządzenie zostanie odłączone od sieci zasilającej.


### TRYB „AUTO”

W trybie **AUTO** oczyszczacz BONECO P500 działa całkowicie automatycznie i steruje poziomami wentylatora w taki sposób, aby osiągnąć optymalną skuteczność.

### TRYB „SLEEP”

W trybie **SLEEP** wentylator działa na najniższym poziomie, aby zapewnić jak najmniejszy poziom hałasu. Ustawienie to nadaje się do zastosowania w sypialni lub też w pokoju dziecięcym.

### ZMIANA TRYBU

1. Naciśnij na panelu przycisków lub na pilocie zdalnej obsługi przycisk , aby przełączyć pomiędzy trybami **AUTO** i **SLEEP**.



### WSKAZANIE JAKOŚCI POWIETRZA

Jakość powietrza wskazywana jest na wyświetlaczu za pomocą 8 segmentów. Im lepsza jest jakość powietrza, tym więcej segmentów wyświetlanych jest w kolorze białym:




### RĘCZNA REGULACJA POZIOMU WENTYLATORA

Poziom wentylator oczyszczacza BONECO P500 można sterować ręcznie – na przykład wtedy, gdy oczekiwane jest gruntowne oczyszczenie powietrza w jak najkrótszym czasie.

1. Naciśnij kilka razy przycisk , aż zostanie ustalony żądany poziom wentylatora.
2. Naciśnij na panelu przycisków lub na pilocie zdalnej obsługi przycisk , aby ponownie powrócić do trybu **AUTO** względnie **SLEEP**.

### POZIOM MOCY

Poziom mocy (P) można ustawiać tylko ręcznie za pomocą przycisku . Wentylator działa teraz z maksymalną mocą.

### STOSOWANIE SUBSTANCJI ZAPACHOWYCH

Na spodzie oczyszczacza BONECO P500 znajduje się pojemnik na środki zapachowe, umożliwiający dodanie środków zapachowych.

1. Naciśnij krótko pojemnik na środki zapachowe, aby go odblokować i wyciągnij przegródkę.



2. Umieść środek zapachowy w pojemniku.
3. Wsuń pojemnik na środki zapachowe do oczyszczacza powietrza na tyle, aby się zatrzasnął.

## FUNKCJA TIMERA




### FUNKCJA TIMERA

Za pomocą funkcji timera można określić, jak długo oczyszczacz BONECO P500 ma działać, zanim wyłączy się automatycznie (timer OFF).




Alternatywnie można ustalić, po upływie jakiego czasu urządzenie powinno się automatycznie włączyć (timer ON). Funkcji tej można użyć np. aby włączyć oczyszczacz BONECO P500 przed powrotem do domu, aby w całym domu panował optymalny klimat.

Maksymalny czas timera wynosi 19 godzin.




### USTAWIANIE TIMERA OFF

1. Włącz oczyszczacz BONECO P500 za pomocą przycisku .
2. Wybierz żądane ustawienie trybu pracy oraz tryb działania.
3. Naciśnij jeden raz przycisk .
4. Użyj przycisku , aby ustawić czas pracy (1 do 19 godzin).




Urządzenie będzie działać przez ustawiony czas, a następnie wyłączy się.

5. Aby wyłączyć timer przed ustawionym czasem, naciśnij przycisk  i wybierz ustawienie . Alternatywnie można wyłączyć oczyszczacz BONECO P500 za pomocą przycisku .

### USTAWIANIE TIMERA ON


1. Wybierz żądane ustawienie trybu pracy oraz tryb działania.
2. Wyłącz oczyszczacz BONECO P500 za pomocą przycisku .
3. Naciśnij jeden raz przycisk .
4. Użyj przycisku , aby ustawić czas uruchomienia (1 do 19 godzin).


Oczyszczacz BONECO P500 włączy się po upływie zdefiniowanego czasu i będzie działać w wybranym programie.

5. Aby wyłączyć timer ON przed ustawionym czasem, naciśnij przycisk  i wybierz ustawienie . Alternatywnie można włączyć oczyszczacz BONECO P500 za pomocą przycisku .



## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

### WYMIANA FILTRA

Filtr jest zużyty, gdy na wyświetlaczu zaświeci się symbol . Filtr należy teraz wymienić, aby zapewnić w dalszym ciągu optymalne oczyszczanie powietrza.

Filtr należy wymienić po wyświetleniu przypomnienia , lecz najpóźniej po upływie jednego roku.

Procedura wymiany filtra jest zgodna z instrukcjami graficznymi na stronie 94.

1. Wymień filtr zgodnie z instrukcjami na stronie 94.
2. Przytrzymaj przycisk  naciśnięty przez 5 sekund, aby wyłączyć symbol .

### CZYSZCZENIE FILTRA WSTĘPNEGO

Filtr wstępny zapobiega gromadzeniu się większych ilości pyłu we wnętrzu oczyszczacza BONECO P500.

1. Oczyszć filtr wstępny przy użyciu odkurzacza lub pod bieżącą wodą.



2. Przed ponownym założeniem filtra wstępnego zczekaj, aż filtr całkowicie wyschnie.

### CZYSZCZENIE CZUJNIKA CZĄSTEK


Czujnik cząstek rozpoznaje zanieczyszczenie powietrza w pomieszczeniu, analizując podgrzany wstępnie prąd powietrza. Z czasem może dojść do zanieczyszczenia, które zmniejsza dokładność pomiaru.

Kłapa nad czujnikiem cząstek musi być podczas użytkowania zamknięta w celu zapewnienia prawidłowego pomiaru. Należy ją otwierać tylko w celu wyczyszczenia czujnika.

1. Wytrzyj czujnik przy użyciu wilgotnego patyczka higienicznego.



2. Osusz czujnik za pomocą suchego patyczka higienicznego.

 Nie używaj do czyszczenia alkoholu i agresywnych środków czyszczących.