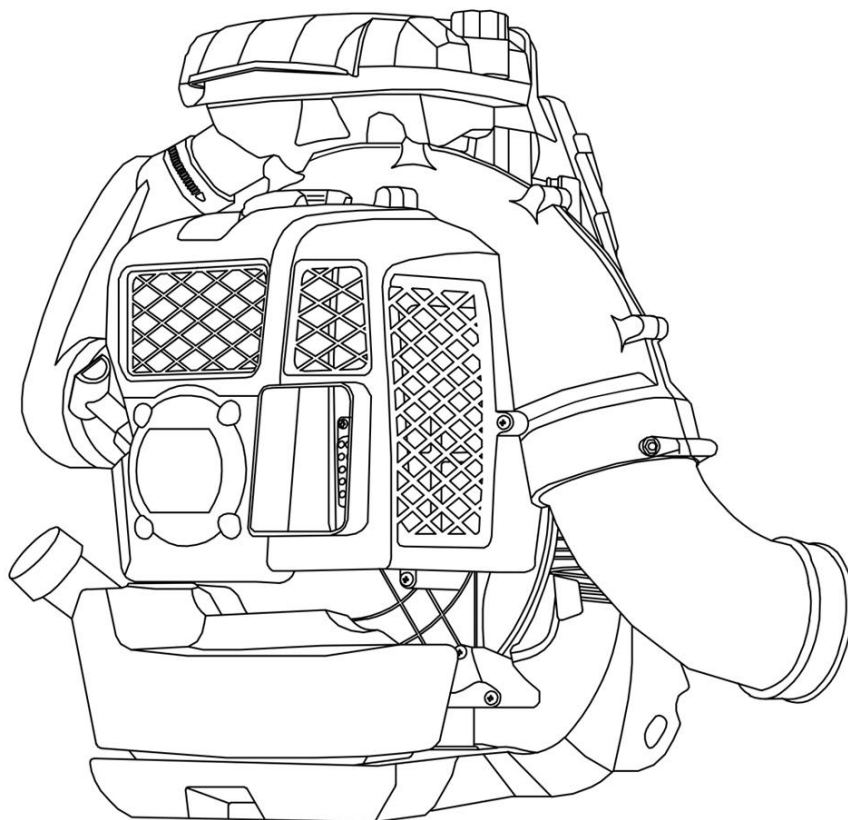


**INSTRUKCJA I KARTA GWARANCYJNA**

**Odkurzacz/Dmuchawa Greenso DOS260E 2 W 1**

**Dmuchawa Greenso DS260E**



## Symbolika

OSTRZEŻENIE! Maszyna może być  
Niebezpiecznym narzędziem, jeżeli jest używane nieprawidłowo lub  
nieostrożnie, co może powodować poważne lub  
śmiertelne obrażenia operatora lub innych osób.



Proszę przeczytać instrukcję obsługi  
i upewnij się, że zrozumiałeś instrukcje przed  
użytkowaniem urządzenia.



Zawsze noś:

- Słuchawki ochronne
- Okulary ochronne jeśli  
istnieje ryzyko zapylenia.



Ten produkt jest zgodny z  
obowiązujące dyrektywy UE.



Używaj rękawic ochronnych.



Dmuchawa może z dużą siłą wyrzucić  
obiekty, które mogą się odbić.  
Może to spowodować poważne uszkodzenia  
oko.



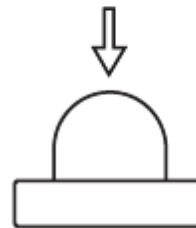
Operator dmuchawy musi upewnić się, czy ludzie lub zwierzęta nie przybywają bliżej niż 15 metrów. Gdy kilku operatorów pracują nad tym samym miejscu bezpieczna odległość między nimi wynosi 15 metrów.



Trzymaj wszystkie części ciała z dala od gorące powierzchnie.



Przedmuchi powietrza



Emisja hałasu do według europejskiej Dyrektywa Maszynowej. Emisja jest określona w danych technicznych i na etykiecie.



**OSTRZEŻENIE:** Upewnij się, że dolna pokrywa jest zabezpieczona oraz rury są prawidłowo zainstalowane. Nie wkładaj rąk oraz innych przedmiotów do topatek.



Instrukcja otwierania pokrywy.



Inne symbole / naklejki na maszynie odnoszą się do specjalnych wymagań certyfikacyjnych dla niektórych rynków.

Wyłącz silnik, wyłączając przycisk na pozycję STOP  
Jak chcesz przeprowadzić konserwację lub naprawy serwisowe.



Zawsze noś rękawice ochronne.



Wymagane jest regularne czyszczenie.



Kontrola wizualna.



Okulary ochronne lub przyłbica muszą być używane.



Tankowanie



Dźwignia ssania w „pozycji otwartej”.



Dźwignia ssania w „pozycji zamkniętej”.



## Spis treści

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA.....	6-7 str.
BUDOWA DMUCHAWY/ODKURZACZA.....	8 str.
MONTAŻ.....	9-12 str.
SPOSÓB UŻYTKOWANIA .....	13-14 str.
TANKOWANIE.....	14-15 str.
URUCHOMIENIE.....	15-16 str.
KONSERWACJA.....	17-20 str.
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.....	21 str.
DANE TECHNICZNE.....	22 str.
DEKLARACJA ZGODNOŚCI.....	23-24 str.
KARTA GWARANCYJNA.....	25-26 str.

Instrukcja tłumaczona zgodnie z oryginałem

## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

▲ OSTRZEŻENIE: Nieprzestrzeganie wszystkich zasad bezpieczeństwa i środków ostrożności może spowodować poważne obrażenia.

Zapoznaj się z instrukcją

- Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi, aż całkowicie zrozumiesz i że będziesz przestrzegał wszystkich ostrzeżeń i zasad bezpieczeństwa przed rozpoczęciem użytkowania dmuchawy/odkurzacza.

▲ OSTRZEŻENIE:

Sprawdź obszar przed uruchomieniem urządzenia. Usuń wszystkie zanieczyszczenia i twarde przedmioty, takie jak kamienie, szkło, drut itp., które mogą rykoszetować, rzucać, lub w inny sposób spowodować obrażenia lub uszkodzenia podczas pracy. Użyj swojego urządzenia jako dmuchawy do:

- Zamiatanie gruzu lub ściętej trawy z podjazdów, chodników, patio, itp.
- Dmucanie ściętej trawy, słomy lub liści, wokół stawów lub między cegłami.

Użyj swojego urządzenia jako odkurzacza do:

- Zbieranie suchego materiału, takiego jak liście, trawa, małe gałązki i kawałki papieru.
- Aby uzyskać najlepsze wyniki podczas użytkowania, używaj odkurzacza z największą mocą ssania.
- Podczas odkurzania poruszaj się powoli w przód i w tył. Unikaj wciągania dużych elementów, ponieważ może to spowodować jej zatkanie rury odkurzacza.
- Najlepiej trzymaj rurę odkurzacza blisko ziemi żeby osiągnąć najlepszy efekt.

Drogi Kliencie,

Dziękujemy za zakup dmuchawy. Z przyjemnością polecamy Ci dmuchawę/odkurzacz, która jest rezultatem długiego programu badań i rozwoju. Proszę przeczytać niniejszą instrukcję uważnie co pozwoli na prawidłowe użytkowanie dmuchawy z jak największą wydajnością.

Naszym celem jest również bycie na czele pod względem ergonomii, użyteczności, bezpieczeństwa i ochrony środowiska. To jest powód, dla którego opracowaliśmy wiele różnych funkcji, które zostały wykorzystane w budowie dmuchaw.

Jesteśmy przekonani, że z dużym zadowoleniem docenisz jakość i wydajność naszego produktu.

Naszym życzeniem jest, abyś był zadowolony ze swojego produktu i że będzie on Twoim towarzyszem przez długi czas.



**OSTRZEŻENIE!**

Długotrwałe narażenie się na hałas może spowodować uszkodzenie słuchu. Dlatego zawsze używaj profesjonalnych słuchawek ochronnych.

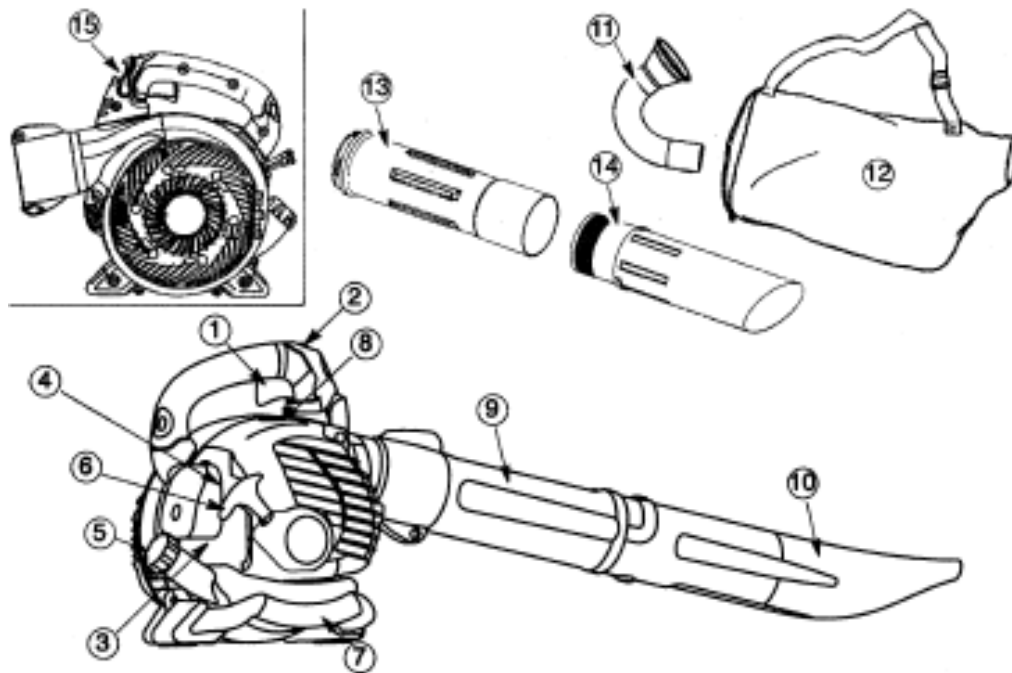
**OSTRZEŻENIE!**

W żadnym wypadku nie wolno modyfikować dmuchawy bez pozwolenia producenta. Zawsze używaj oryginalnych części zamiennych oraz akcesorii. Nieautoryzowane modyfikacje mogą spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć operatora lub innych osób.

**OSTRZEŻENIE!**

Dmuchawa jest niebezpiecznym narzędziem jeśli jest stosowana niedbale lub nieprawidłowo, może powodować poważne, nawet śmiertelne obrażenia. Jest niezwykle ważne, aby przeczytać i zrozumieć treść instrukcja obsługi.

## Budowa dmuchawy/odkurzacza



- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Dźwignia gazu          | 9. Górna rura dmuchawy                                    |
| 2. Wyłącznik zapłonu      | 10. Dolna rura dmuchawy                                   |
| 3. Pompka gaźnika         | 11. Kolanko odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem)    |
| 4. Dźwignia rozruchu      | 12. Torba odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem)      |
| 5. Korek zbiornika paliwa | 13. Górna rura odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem) |
| 6. Rozrusznik ręczny      | 14. Dolna rura końcowa (wersja dmuchawy z odkurzaczem)    |
| 7. Wlot powietrza         | 15. Dźwignia ssania                                       |
| 8. Świeca zapłonowa       |   |

## MONTAŻ

### ZAWARTOŚĆ KARTONÓW

- Dmuchawa
- Górna rura dmuchawy
- Dolna rura dmuchawy
- Kolanko odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem)
- Górna rura odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem)
- Torba odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem)
- Dolna rura odkurzacza (wersja dmuchawy z odkurzaczem)

UWAGA: Normalnym zjawiskiem jest grzechotanie filtra paliwa w pustym zbiorniku paliwa.



## MONTAŻ

### ▲ OSTRZEŻENIE:

Wyłącz silnik i upewnij się, że łopatki wirnika przestały się obracać przed montażem rury dmuchawy lub odkurzacza. Obracające się wirnik może spowodować poważne obrażenia. Zawsze odłączaj świecę zapłonową przed przeprowadzaniem konserwacji.

### ▲ OSTRZEŻENIE:

Jeśli otrzymałeś zmontowaną dmuchawę/odkurzacza należy się upewnić czy jest prawidłowo zmontowana, a wszystkie elementy złączne są bezpieczne. Przestrzegaj wszystkich zasad bezpieczeństwa z instrukcji.

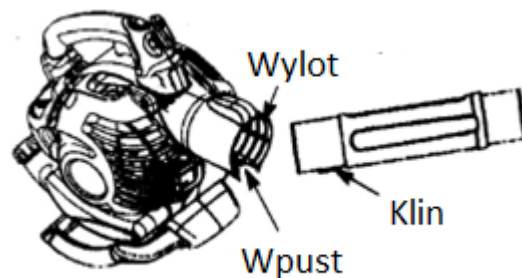
- Do montażu wymagany jest standardowy śrubokręt.

## MONTAŻ DMUCHAWY

### MONTAŻ RURY DMUCHAWY

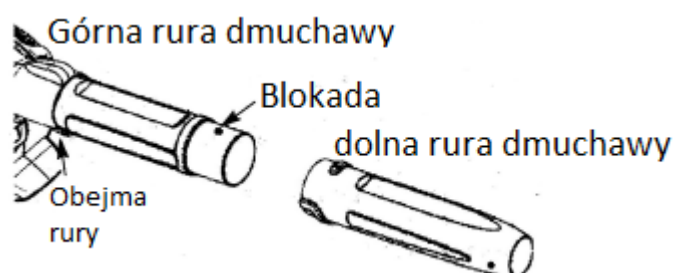
1. Dopasuj klin na górnej rurze dmuchawy do rowka w dmuchawie; wsuń rurkę na miejsce.

UWAGA: Śruba obejmy rury musi być wystarczająco luźna, aby umożliwić rurze dmuchawy swobodne wsunięcie do wylotu dmuchawy. Poluzuj śrubę, obracając przeciwnie do ruchu wskazówek zegara (nie odkręcaj nakrętek).



2. Zabezpiecz rurkę, obracając śrubę zgodnie ze wskazówkami zegara.

3. Dopasuj otwory w dolnej dmuchawie rurka z blokadą górnej rury.



4. Wsuń dolną rurę dmuchawy na górną rurę dmuchawy.

5. Obróć dolną rurę dmuchawy zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż usłyszysz kliknięcie

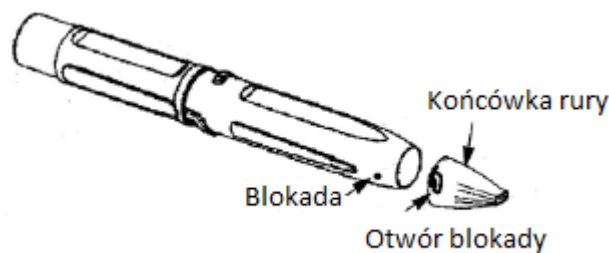
UWAGA: Gdy górne i dolne rury dmuchawy są zmontowane razem odpowiednio, strzałki na obu rurach powinny być wyrównane.

Przed uruchomieniem silnika należy zainstalować górną rurę dmuchawy.

6. Aby usunąć rury, obróć śrubę w lewo, aby poluzować rury (nie usuwaj nakrętek); usuń rurę.

Końcówka rury zwiększająca prędkość powietrza

Jeśli pożądana jest większa prędkość powietrza, użyj końcówki rury.

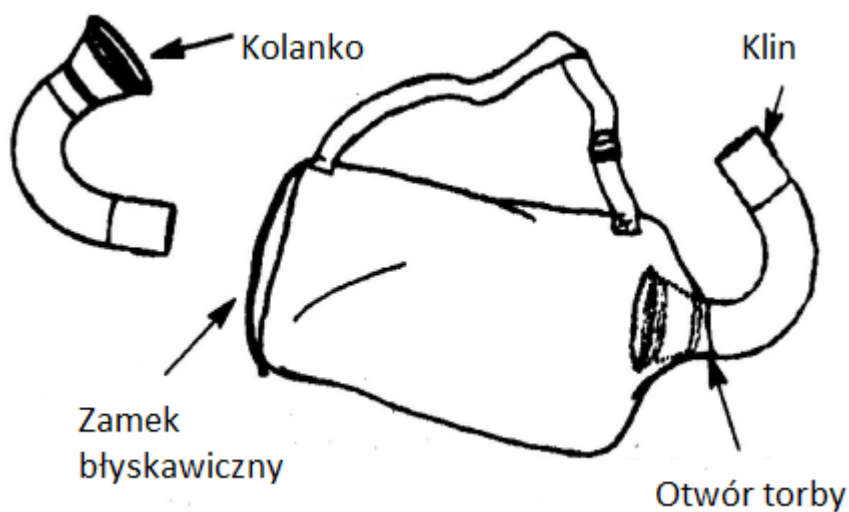


#### Odkurzacz (wersja dmuchawy z odkurzaczem)

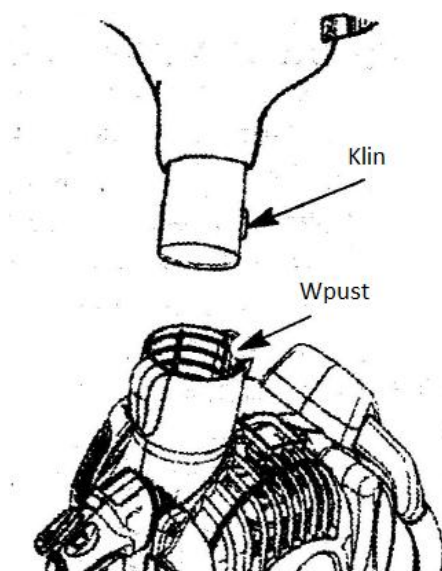
Torba odkurzacza

1. Otwórz zamek błyskawiczny worku odkurzacza i włóż kolanko.

2. Wyjmij kolanko małym otworem torby.



3. Zamknij zamek błyskawiczny na torbie. Upewnij się, że zamek jest zamknięty całkowicie.
4. Wyjmij rury dmuchawy z silnika.

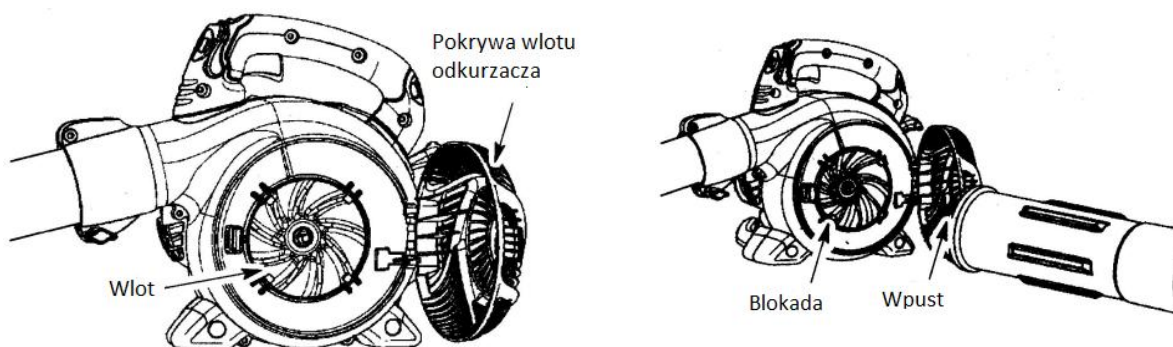


5. Włóż klin kolanka w jednej linii z wypustem wylotowym dmuchawy.
6. Obróć pokrętło zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zabezpieczyć kolanko.

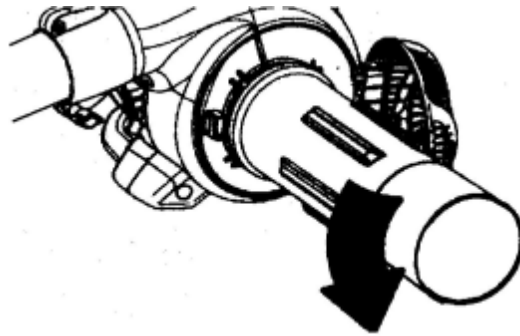
▲ OSTRZEŻENIE:

Wyłącz silnik i upewnij się, że łopatki wirnika przestały się obracać przed montażem rury dmuchawy lub odkurzacza. Obracające się wirnik może spowodować poważne obrażenia. Zawsze odłączaj świecę zapłonową przed przeprowadzaniem konserwacji.

1. Otwórz pokrywę boczną w celu montażu górnej rury odkurzacza.
2. Wciśnij dolną rurę odkurzacza w górną rurę odkurzacza.



4. Wciśnij górną rurę odkurzacza do wlotu. Obróć rurę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aż poczujesz kliknięcie przymocuj rurę do zespołu dmuchawy.



**▲ OSTRZEŻENIE:**

Przed uruchomieniem silnika górna i dolna rura odkurzacza muszą być zamontowane.

**JAK ZMIENIĆ ODKURZACZ NA DMUCHAWĘ**

1. Wyjmij kolanko i worek próżniowy, obracając przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aby poluzować kolanko.
2. Wyjmij rury próżniowe, obracając je zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
3. Zamknij osłonę wlotu odkurzacza i upewnij się, że jest zamknięta.
4. Ponownie zainstaluj rury dmuchawy.

**REGULACJA PASKA NA RAMIĘ**

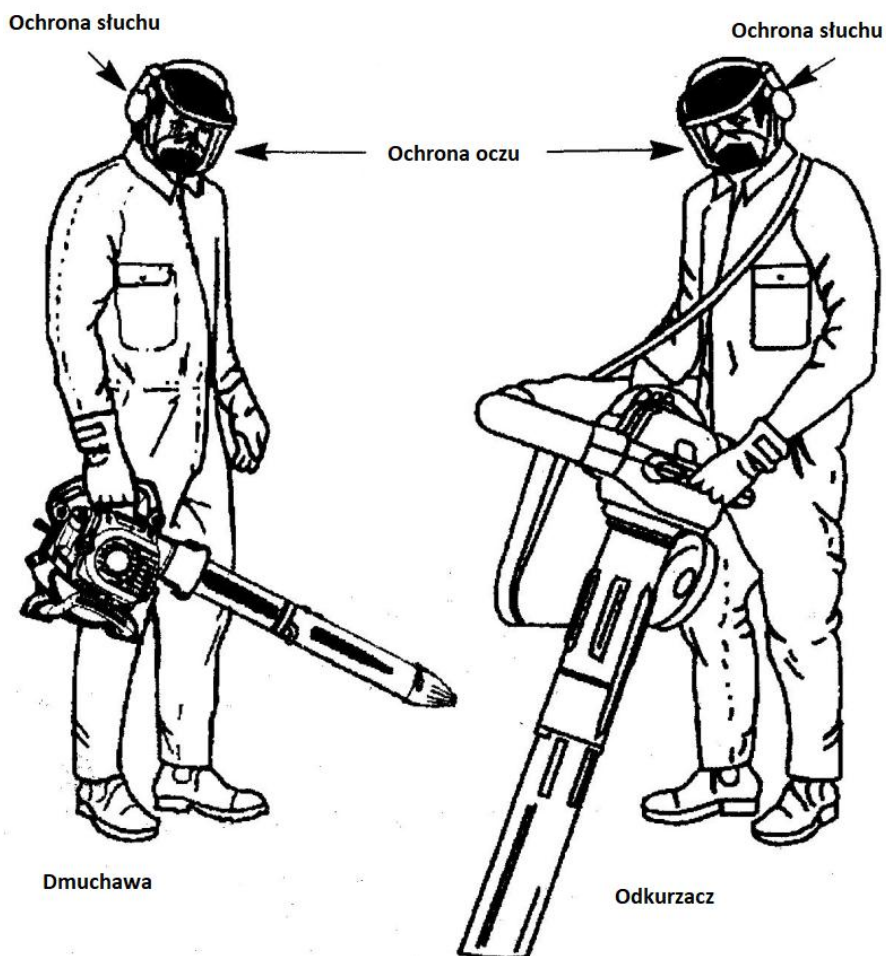
1. Przytrzymaj urządzenie tak, jak pokazano, z tłumikiem skierowanym w stronę z dala od ciała i ubrania.
2. Przetnij pasek na ramię przez głowę.
3. Wyciągnij lewe ramię do tyłu w kierunku torby odkurzacza.
4. Dostosuj pasek na ramię, aż szew torby / paska na ramię znajdują się między kciukiem a palcem wskazującym.
5. Upewnij się, że powietrze swobodnie przepływa z kolanka do torby. Jeśli torba jest załamana, urządzenie nie będzie działać poprawnie



## SPOSÓB UŻYTKOWANIA

### Pozycja pracy

- Podczas odkurzania lub wydmuchiwania śmieci, tłumik musi być skierowany w stronę przeciwną twojego ciała i ubrania.
- Aby zmniejszyć ryzyko utraty słuchu związane z poziomem hałasu wymagana jest ochrona w postaci słuchawek ochronnych.
- Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń związanych z obracającymi się częściami, wyłącz silnik przed instalacją lub usunięciem rur.
- Dmuchawę i odkurzacz należy eksploatować tylko w rozsądnych godzinach - nie wczesnie w rano lub późno w nocy, kiedy ludzie mogą się niepokoić.
- Użyj grabi i mioteł, aby ułatwić pracę dmuchawy lub odkurzacza.
- W warunkach dużego zapylenia/ kurzenia zwilż lekko powierzchnię pracy.
- Dmuchawa/ odkurzacz przeznaczony jest do trawników i ogrodów.
- Uważaj na dzieci, zwierzęta domowe.



- Użyj wszystkich rur dmuchawy/ odkurzacza ponieważ strumień powietrza działać najlepiej blisko ziemi.
- Po użyciu dmuchaw/odkurzacza WYCZYŚĆ!

## Tankowanie

UWAGA! Zawsze używaj dobrej jakości mieszanki benzyny / oleju



- Podczas pracach ciągłych i wysokich obrotach zalecana jest benzyna bezołowiowa o większej liczbie oktanowej. Używaj dobrej jakości benzyna bezołowiowa.
- Aby uzyskać najlepsze wyniki i wydajność, użyj wysokiej jakości olej do silników dwusuwowych, który jest specjalnie opracowany do naszych produktów. Stosunek benzyny do oleju powinien wynosić 30: 1.
- Nigdy nie używaj oleju przeznaczonego do silników czterosuwowych.

## Mieszanie oleju i benzyny

- Zawsze mieszaj benzynę i olej w czystym pojemniku przeznaczony na paliwo.
- Zawsze zaczynaj od napełnienia benzyny do połowy . Następnie dodaj całą ilość oleju. Mieszaj karnistrem w celu prawidłowego wymieszania benzyny i oleju. Następnie wlej pozostałą ilość benzyny.
- Dokładnie wymieszaj (wstrząśnij) mieszankę paliwową przed napełnieniem zbiornik paliwa dmuchawy.



- Nie mieszaj zapasów paliwa na więcej niż miesiąc czasu.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez pewien czas, zbiornik paliwa należy opróżnić i wyczyścić.

#### OSTRZEŻENIE!



Uwzględniając następujące środki ostrożności, zmniejszą ryzyko pożaru:

Tankować należy w dobrze wentylowanym miejscu. Nigdy nie tankować dmuchawy w pomieszczeniu. Nie pal papierosów ani nie umieszczaj w pobliżu gorących przedmiotów paliwa. Zawsze wcześniej wyłączaj silnik podczas tankowania. Zawsze pozwól ostygnąć silnikowi kilka minut przed tankowaniem. Podczas tankowania powoli otwórz korek wlewu paliwa tak, aby uwolnić wszelkie nadciśnienie w sposób łagodny. Następnie ostrożnie dokręć korek wlewu paliwa po tankowaniu. Jeśli wylałeś na nią paliwo na dmuchawę, zetrzyj rozlane paliwo.

#### JAK ZATRZYMAĆ SILNIK

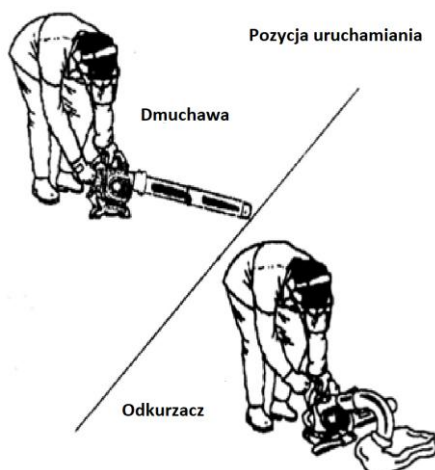
- Puść dźwignię gazu.
- Wyłącz włącznik zapłonu.

#### URUCHOMIENIE

##### ▲ OSTRZEŻENIE:

MUSISZ się upewnić czy rury są bezpieczne podłączone.

- Trzymaj urządzenie w pozycji jak na rysunki. Upewnij się, że rura dmuchawy jest skierowany z dala od ludzi, zwierzęta.
- Odsuń inne dmuchawy co najmniej 3 m od miejsca tankowania.

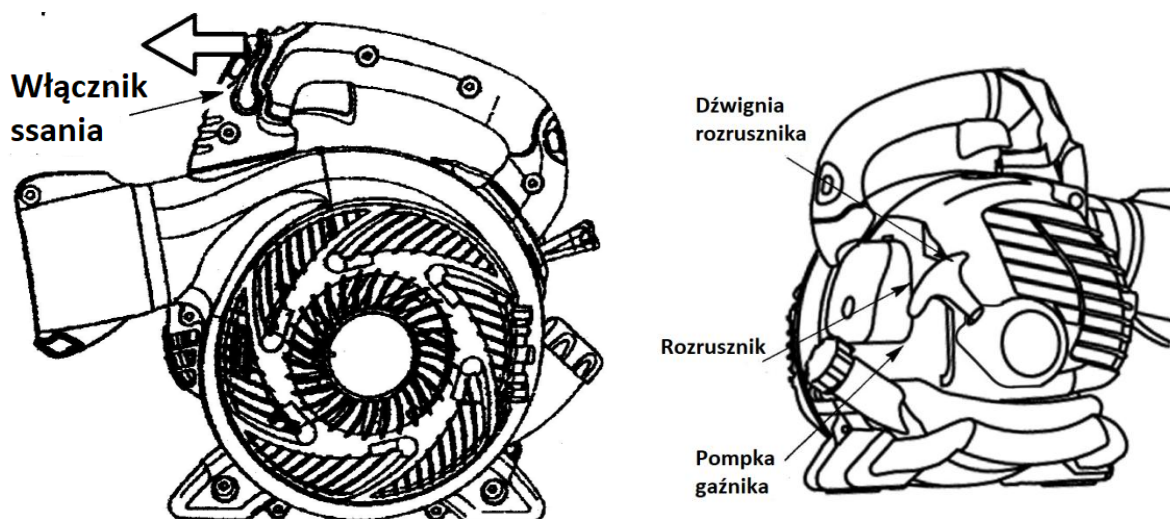


### ▲ OSTRZEŻENIE :

Podczas uruchamiania silnika należy trzymać urządzenie w sposób pokazany na ilustracji. Nie ustawiaj dmuchawy/odkurzacza na dowolnej powierzchni jedynie na oczyszczonej i twardej powierzchni. Zanieczyszczenia, takie jak żwir, piasek, kurz, trawa itp. może zostać wciągnięty przez wlot powietrza i może uszkodzić silnik lub powodując poważne obrażenia osób postronnych lub operatora.

URUCHAMIANIE ZIMNEGO SILNIKA (lub silnika ciepłego w momencie kiedy zabraknie paliwa)

1. Otwórz ssanie za pomocą dźwigni ssania.
2. Naciśnij 6-krotnie pompkę gaźnika.
3. Włącz włącznik zapłonu na pozycję Start.
4. Pociągnij mocno rączkę linki rozrusznika 5 razy (nie więcej niż 3 razy powyżej 32 °C / 90 (F)) silnik uruchamia się. W momencie jak silnik złapie wyższą temperaturę wyłącz ssanie.



URUCHAMIANIE CIEPŁEGO SILNIKA

1. Ściśnij i przytrzymaj dźwignię gazu.
2. Pociągnij ostro za linkę rozrusznika, jednocześnie ściskając dźwignię gazu, aż do momentu uruchomienia silnika.

UWAGA: Zwykle procedurę ciepłego silnika można zastosować w ciągu 5-10 minut po wyłączeniu dmuchawy/odkurzacza. Jeśli urządzenie jest wyłączone dłużej niż 10 minut, konieczne będzie uruchomienie silnika postępując zgodnie z instrukcjami w części URUCHAMIANIE ZIMNEGO SILNIKA lub postępując zgodnie z instrukcją pokazaną na dmuchawie/odkurzaczu



## KONSERWACJA

### ▲ OSTRZEŻENIE:

Unikaj dotykania tłumika, chyba że silnik i tłumik są zimne. Gorący tłumik może powodować poważne oparzenia.

▲ OSTRZEŻENIE: Przed wykonaniem czynności serwisowych odłącz świecę zapłonową, z wyjątkiem regulacji gaźnika.

### SPRAWDŹ USZKODZONE LUB ZUŻYTE CZĘŚCI

Skontaktuj się z autoryzowanym sprzedawcą w celu wymiany uszkodzonego lub zużytych części.

- Zbiornik paliwa. Przerwać użytkowanie dmuchawy/odkurzacza, jeśli zbiornik paliwa jest uszkodzony lub wycieka.
- Worek odkurzacza - Przestań używać worka odkurzacza, jeśli jest rozdarty lub uszkodzony

### KONTROLA I CZYSZCZENIE DMUCHAWY/ODKURZACZA I ETYKIET

- Po każdym użyciu sprawdź kompletne urządzenie pod kątem poluzowanych lub uszkodzonych części. Wyczyść urządzenie i naklejki wilgotną szmatką z łagodnym detergentem.
- Przetrzyj urządzenie czystą suchą ściereczką

### CZYSZCZENIE FILTRA POWIETRZA

Brudny filtr powietrza zmniejsza wydajność silnika i zwiększa zużycie paliwa oraz zużycie silnika. Zawsze czyść filtr po 5 godzinach użytkowania lub raz w roku, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

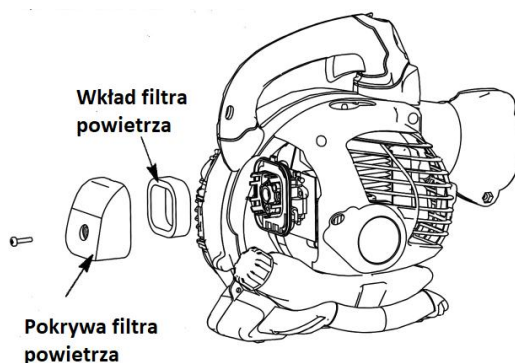
1. Oczyszcz pokrywę i obszar wokół niej, aby zapobiec wpadaniu zanieczyszczeń do komory gaźnika po zdjęciu pokrywy.

UWAGA: Przesuń dźwignię ssania do pozycji RUN przed otwarciem filtra powietrza.

2. Wyjmij części wkład filtra tka jak rysunku.

UWAGA: Nie czyść filtra w benzynie lub innym łatwopalnym rozpuszczalniku. Może więc stwarzać zagrożenie pożarowe.

3. Umyj filtr w mydle i wodzie.



4. Pozostaw filtr do wyschnięcia.
5. Nałóż kilka kropli oleju na filtr; ściśnij filtr, aby rozprowadzić olej.
6. Zamontuj ponownie filtr.

### **WYMIANA ŚWIECY ZAPŁONOWEJ**

Wymieniaj świecę zapłonową co rok, aby zapewnić łatwiejszy rozruch silnika. Ustaw szczelinę świecy zapłonowej na 0,6 mm.

1. Zdejmij fajkę świecy zapłonowej.
2. Odkręć świecę zapłonową z cylindra.
3. Wymień na świecę zapłonową Champion RCJ-6Y i mocno dokręć kluczem nasadowym 19 mm.
4. Zainstaluj ponownie fajkę świecy zapłonowej.

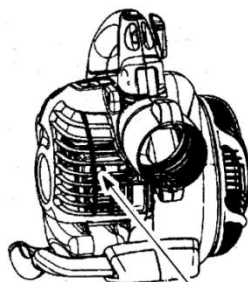
### **WYMIANA FILTR PALIWA**

Aby wymienić filtr paliwa, spuść paliwo, ze zbiornika. Wyciągnij filtr ze zbiornika i wyjmij go z przewód paliwowy. Następnie należy zamontować nowy filtr paliwa na przewodzie paliwowym.



### **SPRAWDŹ ŚRUBY MONTAŻOWE TŁUMIKA**

Raz w roku upewnij się, że śruby montażowe tłumika są odpowiednio dokręcone, czynność tą należy wykonać aby zapobiec uszkodzeniu tłumika.



Śruby tłumika

## REGULACJE GAŹNIKA

Gaźnik został starannie wyregulowany na ustawienia fabryczne . Regulacja może być konieczna jeśli występują następujące uwarunkowania:

- Silnik nie będzie pracował na biegu jałowym po zwolnieniu manetki gazu.

Regulacja prędkości biegu jałowego:

Pozwól silnikowi pracować na biegu jałowym. Dostosuj prędkość, aż silnik będzie pracował bez samo zgaśnięcia (jak prędkość biegu jałowego jest zbyt wolna silnik sam gaśnie).

- Obróć śrubę biegu jałowego zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć prędkość obrotową silnika, jeśli silnik sam gaśnie.
- Wkręć śrubę prędkości obrotowej biegu jałowego w lewo, aby zmniejszyć prędkość obrotową silnika.



Jeśli potrzebujesz dodatkowej pomocy lub nie jesteś w stanie wykonać regulacji biegu jałowego skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

## PRZECHOWYWANIE

### ▲ OSTRZEŻENIE:

Przygotuj urządzenie do przechowywania po sezonie lub jeśli nie będzie używany dłużej niż przez 30 dni.

- Poczekaj, aż silnik ostygnie, i dopiero zabezpiecz dmuchawę/odkurzacz przed przechowywaniem lub transportowaniem.
- Przechowuj dmuchawę/odkurzacz i paliwo w dobrze wentylowanym miejscu, gdzie opary paliwa nie mogą
- Przechowuj dmuchawę/odkurzacz ze wszystkimi osłonami.
- Przechowuj dmuchawę/odkurzacz i paliwo z dala od dzieci.

## POWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE DMUCHAWY/ODKURZACZA

- Jeśli urządzenie ma być przechowywane przez pewien czas, należy go dokładnie wyczyścić przed przechowywaniem. Przechowywać w czystym, suchym miejscu.
- Lekko nasmaruj zewnętrzne metalowe powierzchnie.

## ZABEZPIECZENIE SILNIKA

- Wykręć świecę zapłonową i wlej 1 łyżeczkę oleju silnikowego 2T (do silników dwusuwowych) przez otwór świecy zapłonowej. Powoli pociągnij linkę rozrusznika 8 do 10 razy, aby rozprowadzić olej.
- Wyczyść filtr powietrza.
- Sprawdź całe urządzenie pod kątem poluzowanych śrub, nakrętek i śrub. Wymień uszkodzone, zepsute lub zużyte części.
- Rozpocznij każdy sezon, używając wyłącznie świeżego paliwa z odpowiednią mieszanką benzyny i oleju.
- Nie przechowuj benzyny z poprzedniego sezonu, zawsze stosuj świeże paliwo.

## TABELA ROZWIĄZYWANIA PROBLEMÓW

▲ **OSTRZEŻENIE:** Zawsze należy najpierw wyłączyć dmuchawę/odkurzacz i odłączyć świecę zapłonową.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Przyczyna	Problem	Rozwiązanie
Silnik się nie uruchamia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Silnik zalany.</li> <li>2. Pusty zbiornik paliwa.</li> <li>3. Brak iskry na świecy.</li> <li>4. Paliwo nie dociera do gaźnika.</li> <li>5. Niski poziom kompresji.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Patrz „Instrukcja uruchamiania”.</li> <li>2. Napełnij zbiornik prawidłową mieszanką paliwa.</li> <li>3. Zamontuj nową świecę zapłonową.</li> <li>4. Sprawdź, czy filtr paliwa nie jest zanieczyszczony; jeśli tak wymień na nowy. Sprawdź czy przewód paliwa nie jest załamany lub uszkodzony; napraw lub wymień na nowy.</li> <li>5. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> </ol>
Silnik nie pracuje prawidłowo na biegu jałowym.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Paliwo nie dociera do gaźnika.</li> <li>2. Gaźnik wymaga regulacji.</li> <li>3. Zużyte uszczelniacze wału korbowego.</li> <li>4. Niski poziom kompresji</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdź, czy filtr paliwa nie jest zanieczyszczony; jeśli tak wymień na nowy. Sprawdź czy przewód paliwa nie jest załamany lub uszkodzony; napraw lub wymień na nowy. naprawić lub wymienić.</li> <li>2. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> <li>3. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> <li>4. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> </ol>
Silnik nie przyspiesza, brakuje mu mocy lub gaśnie pod obciążeniem.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zanieczyszczony filtr powietrza.</li> <li>2. Paliwo nie dociera do gaźnika.</li> <li>3. Zanieczyszczona świeca zapłonowa.</li> <li>4. gaźnik wymaga regulacji.</li> <li>5. Nagromadzenie sadzy.</li> <li>6. Niski poziom kompresji.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyczyść lub wymień filtr powietrza.</li> <li>2. Sprawdź, czy filtr paliwa nie jest zanieczyszczony; jeśli tak wymień na nowy. Sprawdź czy przewód paliwa nie jest załamany lub uszkodzony; napraw lub wymień na nowy. naprawić lub wymienić.</li> <li>3. Wyczyść lub wymień świecę zapłonową.</li> <li>4. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> <li>5. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> <li>6. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> </ol>
Silnik spala za dużo paliwa	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ssanie częściowo włączone.</li> <li>2. Nieprawidłowa mieszanka paliwowa.</li> <li>3. Zanieczyszczony filtr powietrza.</li> <li>4. gaźnik wymaga regulacji.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyreguluj ssanie.</li> <li>2. Opróżnij zbiornik paliwa i uzupełnij go prawidłową mieszanką paliwową.</li> <li>3. Wyczyść lub wymień filtr powietrza.</li> <li>4. Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.</li> </ol>

**Dane techniczne**

<b>Dmuchawa DS260E</b>	
Model silnika	1E34FF
Typ silnika	2-suwowy chłodzony powietrzem
Pojemność silnika	25,4 ccm
Moc silnika	1,1 KM/7500 obr/min
Prędkość silnika na biegu jałowym	2800±200 obr/min
Maksymalna prędkość silnika	7500 obr/min
Proporcja mieszanki paliwowej	30:1
Zbiornik paliwa	0,5
Prędkość wydmuchu (m/s)	≥70(70-90)
Ilość powietrza (m <sup>3</sup> /s)	≥0.2
Waga netto	4,7 kg
Waga brutto	6 kg

<b>Odkurzacz/Dmuchawa DOS260E 2 W 1</b>	
Model silnika	1E34FF
Typ silnika	2-suwowy chłodzony powietrzem
Pojemność silnika	25,4 ccm
Moc silnika	1,1 KM/7500 obr/min
Prędkość silnika na biegu jałowym	2800±200 obr/min
Maksymalna prędkość silnika	7500 obr/min
Proporcja mieszanki paliwowej	30:1
Zbiornik paliwa	0,5
Prędkość wydmuchu i ssania (m/s)	≥70(70-90)
Ilość powietrza (m <sup>3</sup> /s)	≥0.2
Pojemność worka	45L
Waga netto	6 kg
Waga brutto	8 kg

# EC / EU DECLARATION OF CONFORMITY (DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE / UE)

MANUFACTURER (PRODUCENT): **SHANDONG BOSHENG POWER TECHNOLOGY CO.,LTD.**

ADDRESS (ADRES): NORTH OF WESTSECTION OF XINHUA ROAD,IN HI-TECH ZONE,LINYI CITY,SHANDONG 276000,P.R.CHINA

HEREBY DECLARE AS FOLLOWS (NINIEJSZYM OŚWIADCZAMY JAK NASTĘPUJE):

THIS DECLARATION OF CONFORMITY IS ISSUED UNDER THE SOLE OF RESPONSIBILITY OF THE MANUFACTURER (NINIEJSZA DEKLARACJA ZGODNOŚCI WYDANA ZOSTAJE NA WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA).

WE HEREBY DECLARE UNDER OUR SALES RESPONSIBILITY THAT THE PRODUCT (NINIEJSZYM OŚWIADCZAMY, ŻE PONOSIMY OPOWIEDZIALNOŚĆ ZA PRODUKT):

Model (Model)	Description (Typ produktu)	Noise emission level (Poziom emisji hałasu)
EBV260E, EB260E	Blower and Vacuum/ (Dmuchawa i Odkurzacz)	Lwa 107 dB (A)

TO WHICH THIS DECLARATION RELATED IN CONFORMITY WITH THE FOLLOWING UNION HARMONISATION LEGISLATION (KTÓREGO DOTYCZY NINIEJSZA DEKLARACJA, JEST ZGODNY Z NASTĘPUJĄCYMI PRZEPISAMI WSPÓLNOTOWYMI ZHARMONIZOWANYMI):

European Directive EMC (Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej) 2014/30/EU

European Directive 2000/14/EC (Dyrektywa odnoszących się do emisji hałasu) 2000/14/WE

Machinery Directive (Dyrektywa maszynowa) 2006/42/WE

ROHS Directive (Dyrektywa stosowania niektórych niebezpiecznych substancji) 2011/65/EU

AND REVELANT HARMONISED STANDARDS AS LISTED BELOW (I ZGODNY Z SHARMONIZOWANYMI NORMAMI WYMIENIONYMI PONIŻEJ):

EMC:

EN ISO 12100,

EN 15503

EN 55012

EN 61000-6-1

Manufacturer's authorized representative responsible for keeping the technical documentation within the EU territory (*Podmiot odpowiedzialny za przechowywanie dokumentacji technicznej na terenie Unii Europejskiej*):

Authorized representative (*Upoważniony przedstawiciel*): MOTORQ SP. Z O.O.

National Court Register no. (numer KRS): 0000325734

Address (*Adres*): TARGOWA 7, 06-300 PRZASNYSZ , POLSKA

Contact person (*Osoba do kontaktu*): Michał Pajewski

Address of contact person (*Adres osoby do kontaktu*): MOTORQ SP. Z O.O., TARGOWA 7, 06-300 PRZASNYSZ , POLSKA

Person responsible for making this declaration in the name of Manufacturer (*Osoba odpowiedzialna za przygotowanie tej deklaracji i oświadczenie w imieniu Producenta*):

Name (*Imię*): Kevin.....

Surname (*Nazwisko*): Chen .....

Address (*Adres*):

NORTH OF WESTSECTION OF XINHUA ROAD,IN HI-TECH ZONE,LINYI CITY,SHANDONG  
276000,P.R.CHINA

Position/Title (*Stanowisko*): .....

Place (*Miejsce*): LINYI CITY, CHINA

Date (*Data*): 2 July 2020

  
SHANDONG BOSHEG POWER TECHNOLOGY CO., LTD  
(Signature/Podpis) 科  
(Company stamp/ Pieczęć firmowa)  
GENERAL MANAGER GONG WEI





Firma Motorq Sp. z o.o. ul. Targowa 7.06-300 Przasnysz, zwana dalej Gwarantem, gwarantuje, że każdy nabyty produkt jest wolny od wad materiałowych i jakościowych w przypadku zwykłego korzystania z produktu w okresie gwarancyjnym.

**Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu towaru przez Klienta. Gwarancja udzielana jest w dwóch wariantach:**

1. GWARANCJA KONSUMENCKA - przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego do użytku prywatnego, niekomercyjnego przez Kupującego będącego konsumentem. Okres trwania gwarancji wynosi 24 miesiące.

2. GWARANCJA KOMERCYJNA - przeznaczona jest dla firm Okres gwarancji komercyjnej wynosi 12 miesięcy.

Gwarancja obejmuje usunięcie usterek, które wynikają z zastosowania wadliwych materiałów lub są wynikiem błędów produkcyjnych. Gwarancja nie obejmuje czynności związanych z konserwacją, czyszczeniem, regulacją i ze skręcaniem połączeń śrubowych danego przedmiotu, do których to czynności zobowiązany jest Kupujący we własnym zakresie i na własny koszt.

Kupujący jest zobowiązany zgłosić reklamację bezpośrednio do Sprzedawcy, który poinformuje Kupującego o procedurze reklamacyjnej. W celu realizacji uprawnień wynikających z gwarancji, Kupujący winien okazać kartę gwarancyjną oraz dowód zakupu (paragon lub fakturę VAT). Gwarancja jest ważna wyłącznie na terenie Rzeczypospolitej Polskiej i jest udzielana na produkty nabyte na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

**Uprawnienia z gwarancji nie przysługują w przypadku:**

a) Uszkodzenia i zużycie takich elementów jak: linki, paski, wtyki, gniazdka, przełączniki, przyciski, baterie, przewody, elementy gumowe, pedały, uchwyty z gąbki, kółka, łożyska, , rączki itp., chyba że ujawniona w tych elementach wada nie jest skutkiem naturalnego zużycia, a powstała z przyczyny tkwiącej w tym elemencie.

b) Drobne, powierzchowne zarysowania, odbarwienia lub spękania powłoki kryjącej.

c) Używania przez Kupującego, niezgodnych z instrukcją obsługi sprzętu, środków eksploatacyjnych lub czyszczących.

d) Niewłaściwego zabezpieczenia sprzętu przez Kupującego przed działaniem czynników zewnętrznych tj. wilgoci, temperatury, kurzu, itp.

e) Niestosowania przez Kupującego wymaganych (zgodnie z instrukcją obsługi) materiałów eksploatacyjnych.

f) Przeróbek i zmian konstrukcyjnych, dokonywanych przez Kupującego lub inne osoby nieuprawnione do tego działania przez Gwaranta.

g) Normalnego użytkowania (normalne zużycie części eksploatacyjnych).

h) Uszkodzenia sprzętu na skutek nieprawidłowego montażu przez Kupującego lub osoby trzecie.

W przypadku zasadności zgłoszenia reklamacyjnego sprzętu zakupionego przez Internet, Sprzedawca zapewnia transport i usługę serwisową przedmiotu gwarancji.

W przypadku niezasadnionego żądania dokonania naprawy, Kupujący poniesie wszelkie koszty związane z dostarczeniem sprzętu do Sprzedawcy, jego naprawą oraz odebraniem.

Za niezasadnione żądanie naprawy sprzętu będzie uważane w szczególności żądanie usunięcia uszkodzeń lub dokonania czynności konserwacyjnych (instalacyjnych) nie objętych Gwarancją, jak również żądanie dokonania naprawy pomimo utraty uprawnień z Gwarancji”.

Sprzedawca w imieniu Gwaranta , może zażądać przygotowania sprzętu do odbioru w celu zdiagnozowania usterki i stwierdzenia zasadności zgłoszenia reklamacyjnego. Odbiór ten może być dokonany przez firmę spedycyjną. Kupujący zobowiązany jest wówczas przygotować towar w sposób bezpieczny do odbioru. Kupujący wyda przedmiot sprzedaży bez zanieczyszczeń, w opakowaniu oryginalnym lub zastępczym pozwalającym na przetransportowanie przedmiotu sprzedaży w stanie bezpiecznym.

Gwarant zobowiązany jest ustosunkować się do zgłoszenia gwarancyjnego w terminie do 14 dni.

Naprawa zostanie wykonana w terminie do 21 dni roboczych od daty dostarczenia towaru. Okres ten może ulec wydłużeniu w przypadku konieczności sprowadzenia części nietypowych lub spoza terytorium Polski

Kupujący zostanie poinformowany o takiej sytuacji drogą mailową lub telefonicznie przez Sprzedawcę.

Jeśli sprzęt wymaga dodatkowej ekspertyzy termin naprawy może trwać do 28 dni roboczych. Ekspertyzę dokonuje uprawniony Serwis. Gwarant może przedłużyć czas gwarancji o ilość dni niezbędnych na przeprowadzenie oceny technicznej urządzenia.

Gwarant zobowiązuje się do naprawy uszkodzonego sprzętu w przypadku zasadności zgłoszenia gwarancyjnego. Wymiana towaru na nowy możliwa jest jedynie w przypadku braku możliwości naprawy sprzętu i gdy wada przedmiotu sprzedaży jest istotna.

Prawo do wymiany Sprzętu na wolny od wad nie przysługuje w przypadku utraty uprawnień z tytułu Gwarancji.

Zwrot kwoty zakupu za sprzęt jest możliwy jedynie w przypadku braku możliwości naprawy i braku możliwości wymiany na nowy oraz gdy wada jest istotna.

We wszelkich kwestiach nie uregulowanych w niniejszych warunkach Gwarancji będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego.

Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza oraz nie zawiesza uprawnień osoby, która nabyła sprzęt u Gwaranta, wynikających z niezgodności towaru z umową określonych w ustawie z dnia 30 maja 2014 roku o prawach konsumenta (Dz.U. z 2014 r. poz. 827, ze zm.).

.....

Pieczęć i podpis Sprzedającego

**Importer: Motorq Sp. z o.o.**

**Targowa 7 06-300 Przasnysz**

**Telefon 29 756 47 50**

**[www.motorq.pl](http://www.motorq.pl) , [motorq@motorq.pl](mailto:motorq@motorq.pl)**

**Polska**