

Oryginalna instrukcja obsługi – AREBOS Ash Vacuum Cleaner Eco

# AREBOS

## Odkurzacz popiołu Eco

AR-HE-AS408



Przestrzegaj wszystkich środków ostrożności zawartych w niniejszej instrukcji obsługi, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie.



Dziękujemy za zaufanie do AREBOS.

Spis treści

<b>1. Instrukcje bezpieczeństwa .....</b>	<b>3</b>
1.1 Objaśnienie symboli .....	3
1.2 Instrukcje bezpieczeństwa .....	4
<b>2. Ilustracja urządzenia .....</b>	<b>5</b>
<b>3. Struktura .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Zastosowanie .....</b>	<b>6</b>
<b>5. Czyszczenie i konserwacja.....</b>	<b>6</b>
<b>6. Rozwiązywanie problemów .....</b>	<b>7</b>
<b>7. Dane techniczne .....</b>	<b>7</b>
<b>8. Instrukcje dotyczące usuwania odpadów .....</b>	<b>8</b>
8.1 Usuwanie i pakowanie.....	8
8.2 Utylizacja starego sprzętu .....	8
8.3 Znaczenie symbolu "kosz na śmieci" .....	8
<b>Deklaracja zgodności UE .....</b>	<b>9</b>

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi przed pierwszym użyciem produktu. Jeśli pozostawisz produkt osobom trzecim, niniejsza instrukcja obsługi również musi zostać przekazana. Zachowaj instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości. Rysunki w tym podręczniku mogą nie pasować do obiektów fizycznych. Proszę odnieść się do obiektów fizycznych.

## 1. Instrukcje bezpieczeństwa

### 1.1 Objaśnienie symboli



Produktu **nie wolno** wyrzucać razem z odpadami domowymi!



Oznakowanie CE może być wykorzystane do uznania, że produkt jest zgodny z przepisami prawnymi europejskich norm prawnych i dlatego może być przedmiotem handlu we Wspólnocie Europejskiej.



Ograniczenie stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w dziedzinie metali ciężkich, bromowanych środków zmniejszających palność i plastyfikatorów w celu ochrony zdrowia ludzkiego i środowiska.



Obudowa ochronna izolowana (II klasa ochrony)!



**Ostrzeżenie** o napięciu elektrycznym!












**Ostrzeżenie!** Przeczytaj uważnie przepisy bezpieczeństwa. Że Nieprzestrzeganie środków ostrożności może spowodować poważne obrażenia ciała lub uszkodzenia. Przechowuj instrukcję obsługi w bezpiecznym miejscu.





## 1.2 Instrukcje bezpieczeństwa

Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego centrum serwisowe lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.

Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub o braku doświadczenia i wiedzy, chyba że osoby te zostały nadzorowane lub poinstruowane w zakresie użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.

Odkurzacze jest specjalnie zaprojektowany do usuwania ciepłego (<60°C) lub zimnego (niepalącego) popiołu.

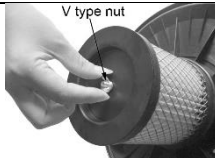

⊘	Nie wchłaniaj materiałów o ostrych krawędziach, gorących lub świecących.	
⊘	Urządzenie nie powinno być narażone na działanie ciepła.	
⊘	Nie wchłaniać mokrych lub płynnych substancji. Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie.	
⊘	Po użyciu i przed każdym czyszczeniem odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego. Odłącz urządzenie, a nie przewód zasilający, aby odłączyć je od sieci.	
⊘	Nie wstawiaj obiektów do otworów. Nie używać, gdy otwór jest zablokowany. Przechowywać wolne od kurzu, kłaczek, włosów itp.	
⊘	Nie używaj odkurzacza bez pojemnika na kurz lub worka filtrującego przeciwpył.	
⊘	Nie odkurzaj mąki, cementu itp. , aby uniknąć przeciążeń.	
⊘	Urządzenie należy czyścić wyłącznie suchą lub wilgotną szmatką; Nigdy nie należy go zanurzać w wodzie. Do czyszczenia nie używaj rozpuszczalników.	
⊘	To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego, a nie do zastosowań komercyjnych.	



	Zapobiegaj dotykaniu przez dyszę lub szczotkę powierzchni mebli.	
	Nie używaj przewodu zasilającego do przenoszenia urządzenia. Nie ciągnij przewodu zasilającego za ostre krawędzie.	

## 2. Ilustracja urządzenia




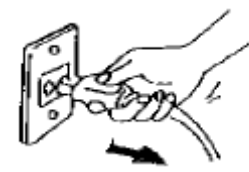


## 3. Struktura

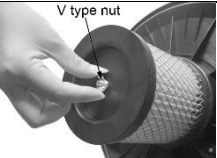
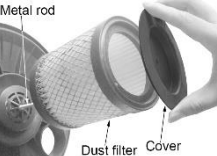
Filtr HEPA: Sprawdź filtr HEPA w pojemniku na kurz.	
Pojemnik na kurz: Przymocuj pojemnik na kurz do odkurzacza ręcznego.	


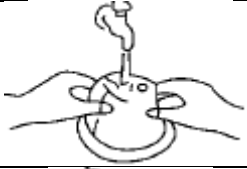


<p><b>Wąż elastyczny:</b> Aby użyć elastycznego węża, włóż koniec węża do portu ssącego. Upewnij się, że jest zablokowany w pozycji.</p>	
<p><b>Akcesoria:</b> Wybierz żądane akcesorium i przymocuj je do otworu ssącego.</p>	

## 4. Zastosowanie

	<p>Przed uruchomieniem urządzenia upewnij się, że filtr przeciwpływowy znajduje się we właściwej pozycji.</p>
	<p>Rozwiń przewód zasilający.</p>
	<p>Podłącz urządzenie i włącz je.</p>
	<p>Po użyciu odłącz urządzenie od sieci.</p>

## 5. Czyszczenie i konserwacja

	<p>Otwórz pojemnik na kurz.</p>
	<p>Zdejmij filtr przeciwpływowy.</p>

	Opróżnij pojemnik na kurz.
	Zmyć filtr HEPA wodą.
	Wysuszyć filtr HEPA.
	Zmontuj odkurzacz.

## 6. Rozwiązywanie problemów

Przed skontaktowaniem się z naszym centrum serwisowym należy sprawdzić następujące kwestie:

Problem	Możliwa przyczyna	Sugestie
Silnik nie uruchamia się	- Wtyczka zasilania nie jest prawidłowo wpuszczana do gniazda - Uszkodzenie gniazda - Odkurzacz nie jest włączony	- Sprawdź wtyczkę i podłącz ją - Sprawdź gniazdko elektryczne - Włącz urządzenie
słaba moc ssania	-Jednostka zatkana -Filtr HEPA wymaga czyszczenia -Pojemnik na kurz nie znajduje się na miejscu -Filtr zatkany	-Usunięcie blokady -Wyczyść filtr przeciwpylowy -Ponownie przymocuj pojemnik na kurz do środka czyszczącego. -Wyczyść filtr

## 7. Dane techniczne

- Napięcie znamionowe: 220-240V AC
- Częstotliwość znamionowa: 50 / 60Hz
- Moc: 600-1200W
- Ciśnienie robocze:  $\geq 15,5$  kPa
- Poziom hałasu:  $<85$ dB (A)
- Zasięg: 1,5 m

## 8. Instrukcje dotyczące usuwania odpadów

### 8.1 Usuwanie i pakowanie

- Upewnij się, że opakowanie jest odpowiednio utylizowane zgodnie z wytycznymi i normami obowiązującymi w Twoim regionie. W niektórych przypadkach opakowanie może składać się z plastikowych toreb - w związku z tym należy zwrócić szczególną uwagę, aby nie dostały się w ręce dzieci. Istnieje ryzyko uduszenia!

### 8.2 Utylizacja starego sprzętu

- Stare urządzenia muszą być utylizowane zgodnie z wytycznymi i przepisami dotyczącymi miejscowej utylizacji odpadów.
- Pod koniec życia przedmiotu należy odpowiednio zutylizować surowce, aby umożliwić właściwy recykling. Jeśli nie jesteś pewien, jak to zrobić prawidłowo, lokalne firmy zajmujące się utylizacją odpadów chętnie Ci pomogą.

### 8.3 Znaczenie symbolu "kosz na śmieci"



Chroń nasze środowisko, urządzenia elektryczne nie należą do odpadów domowych. Skorzystaj z punktów zbiórki przeznaczonych do utylizacji urządzeń elektrycznych i oddaj tam swoje urządzenia elektryczne, których nie będziesz już używać. W ten sposób pomagają uniknąć potencjalnych skutków nieprawidłowego usuwania dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W ten sposób przyczyniają się Państwo do ponownego użycia, recyklingu i innych form odzysku zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Informacje o tym, gdzie utylizować urządzenia, można uzyskać od gmin lub administracji miejskiej.

**Nasz numer obsługi klienta: +49 (0) 931-45232700**



## Deklaracja zgodności UE

My,

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Niemcy niniejszym oświadczają: że opisane poniżej urządzenia spełniają odpowiednie zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa dyrektyw UE ze względu na ich konstrukcję i konstrukcję, a także w projektach, które wprowadziliśmy na rynek.

Nazwa produktu: Odkurzacz Eco Ash

Numer modelu: 42606274254955

Numer katalogowy: AR-HE-AS408

Jeśli urządzenie zostanie zmodyfikowane bez naszej zgody, niniejsza deklaracja zgodności traci ważność.

Przetestowano pod kątem:

LVD 2014/35/UE

EMC 2014/30/UE

AfPS GS 2019:01 PAK

RoHS 2011/65/EU

Norma UE:

EN 60335-2-2 :2010+A11 :2012+A1 :2013

EN 60335-1:2012+AC :14+A11 :14+A13 :2017+A1 :2019+A2 :2019+A14 :2019

EN 62233:2008

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Data/podpis Producent/Lokalizacja: Würzburg,

15.09.2023



Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Dyrektor Zarządzający

Przedstawiciel niniejszej instrukcji użytkownika/dane techniczne:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Dyrektor Zarządzający

Adres biura:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Adres zwrotny można znaleźć w stopce redakcyjnej: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numer Identyfikacji Podatkowej: DE 263752326

Sądem właściwym do wpisania do rejestru handlowego jest Würzburg, HRB 10082

Nr rejestracyjny WEEE: DE 61617071