

AREBOS

Aschesauger Eco

AR-HE-AS408



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise.....	3
1.1 Symbolerklärung.....	3
1.2 Sicherheitshinweise.....	4
2. Abbildung des Geräts	5
3. Aufbau	5
4. Anwendung.....	6
5. Reinigung und Wartung.....	6
6. Fehlerbehebung	7
7. Technische Daten	7
8. Entsorgungshinweis.....	8
8.1 Entsorgung und Verpackung.....	8
8.2 Entsorgung der Altgeräte	8
8.3 Bedeutung des Symbols „Mülltonne“	8
EU-Konformitätserklärung.....	9

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf.

Die Zeichnungen in diesem Handbuch stimmen möglicherweise nicht mit den physischen Objekten überein. Bitte beziehen Sie sich auf die physischen Objekte.

1. Sicherheitshinweise

1.1 Symbolerklärung



Dieses Produkt darf **nicht** über den Hausmüll entsorgt werden!



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.



Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe im Bereich der Schwermetalle, bromierter Flammschutzmittel und Weichmacher zum Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt.



Schutzisoliertes Gehäuse (Schutzklasse II)!



Dieses Produkt ist von Intertek getestet und zertifiziert worden. Das Symbol „GS“ steht für geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Warnung vor elektrischer Spannung!



Warnung! Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.

1.2 Sicherheitshinweise

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Dieses Gerät ist nicht für die Benutzung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen bestimmt, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Benutzung des Geräts eingewiesen. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Der Staubsauger ist speziell dafür ausgelegt, warme (<60°C) oder kalte (nicht brennende) Asche zu entfernen.

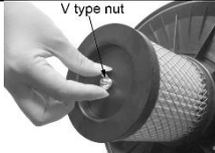
⊘	Saugen Sie keine scharfkantigen, heißen oder glühenden Materialien auf.	
⊘	Das Gerät sollte keiner Hitze ausgesetzt werden.	
⊘	Saugen Sie keine feuchten oder flüssigen Substanzen auf. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein.	
⊘	Ziehen Sie nach dem Gebrauch und vor jeder Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose. Ziehen Sie den Stecker und nicht das Netzkabel, um das Gerät vom Netz zu trennen.	
⊘	Stecken Sie keine Gegenstände in Öffnungen. Nicht bei blockierter Öffnung verwenden. Frei von Staub, Fusseln, Haaren usw. halten.	
⊘	Verwenden Sie den Staubsauger nicht ohne Staubbehälter oder Staubfilterbeutel.	
⊘	Saugen Sie kein Mehl, Zement etc. ab, um die Überlastungen zu vermeiden.	
⊘	Das Gerät sollte nur mit einem trockenen oder feuchten Tuch gereinigt werden; es sollte niemals in Wasser eingetaucht werden. Verwenden Sie zur Reinigung keine Lösungsmittel.	
⊘	Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch und nicht für kommerzielle Anwendungen bestimmt.	

<p>⊘</p>	<p>Vermeiden Sie, dass die Düse oder Bürste die Oberfläche des Möbels berührt.</p>	
<p>⊘</p>	<p>Verwenden Sie das Netzkabel nicht zum Tragen des Geräts. Ziehen Sie den Netzkabel nicht über scharfe Kanten.</p>	

2. Abbildung des Geräts

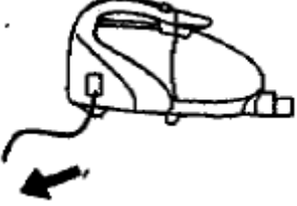
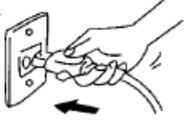
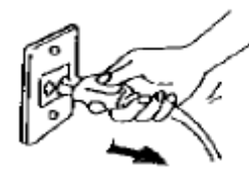


3. Aufbau

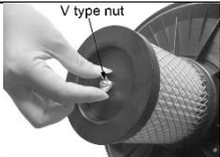
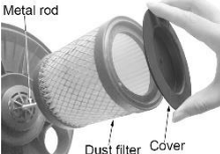
<p>HEPA Filter: Überprüfen Sie den HEPA-Filter im Staubbehälter.</p>	
<p>Staubbehälter: Befestigen Sie den Staubbehälter am Handstaubsauger.</p>	

<p>Flexibler Schlauch: Um den flexiblen Schlauch zu verwenden, führen Sie das Schlauchende in die Saugöffnung ein. Vergewissern Sie sich, dass er in der Position eingerastet ist.</p>	
<p>Zubehör: Wählen Sie das gewünschte Zubehör und befestigen Sie es an der Saugöffnung.</p>	

4. Anwendung

	<p>Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass der Staubfilter in der richtigen Position ist.</p>
	<p>Wickeln Sie das Netzkabel ab.</p>
	<p>Schließen Sie das Gerät an und schalten Sie es ein.</p>
	<p>Trennen Sie das Gerät nach dem Gebrauch vom Stromnetz.</p>

5. Reinigung und Wartung

 <p>V type nut</p>	<p>Öffnen Sie den Staubbehälter.</p>
 <p>Metal rod Dust filter Cover</p>	<p>Entnehmen Sie den Staubfilter.</p>

	Leeren Sie den Staubbehälter.
	Waschen Sie den HEPA-Filter mit Wasser ab.
	Trocknen Sie den HEPA-Filter.
	Bauen Sie den Staubsauger zusammen.

6. Fehlerbehebung

Bevor Sie unser Service-Center kontaktieren, überprüfen Sie bitte Folgendes:

Problem	mögliche Ursache	Ratschläge
Motor startet nicht	- Netzstecker nicht ordentlich in Steckdose - Beschädigung an Steckdose - Staubsauger nicht eingeschaltet	- Stecker kontrollieren und einstecken - Prüfen Sie die Steckdose - Schalten Sie das Gerät ein
schwache Saugleistung	-Einheit verstopft -HEPA-Filter muss gereinigt werden -Staubbehälter nicht in Position -Filter verstopft	-Entfernen der Blockade -Reinigen Sie den Staubfilter -Befestigen Sie den Staubbehälter wieder am Reiniger. -Reinigen Sie den Filter

7. Technische Daten

- Nennspannung: 220-240V AC
- Nennfrequenz: 50/60Hz
- Leistung: 600-1200W
- Betriebsdruck: $\geq 15,5$ kPa
- Geräuschpegel: <85dB(A)
- Aktionsradius: 1,5m

8. Entsorgungshinweis

8.1 Entsorgung und Verpackung

- Bitte sorgen Sie anhand der in Ihrer Region gültigen Richtlinien und Normen für entsprechende Entsorgung der Verpackung. Zum Teil kann die Verpackung aus Plastikbeuteln bestehen - achten Sie diesbezüglich mit besonderer Sorgfalt darauf, dass diese nicht in die Hände von Kindern gelangen. Es droht Erstickungsgefahr!

8.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen.
- Entsorgen Sie am Ende der Lebensdauer des Artikels die Rohstoffe ordnungsgemäß, so dass eine ordnungsgemäße Wiederverwertung möglich ist. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie dies richtig machen können, helfen Ihnen die örtlichen Abfallentsorgungsunternehmen gerne weiter.

8.3 Bedeutung des Symbols „Mülltonne“



Schonen Sie unsere Umwelt, Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll. Nutzen Sie die für die Entsorgung von Elektrogeräten vorgesehenen Sammelstellen und geben dort Ihre Elektrogeräte ab, die Sie nicht mehr benutzen werden. Sie helfen damit die potenziellen Auswirkungen, durch falsche Entsorgung, auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Sie leisten damit Ihren Beitrag zur Wiederverwertung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten. Informationen, wo die Geräte zu entsorgen sind, erhalten Sie über Ihre Kommunen oder die Gemeindeverwaltungen.

Unsere Kundenservicenummer: +49 (0) 931-45232700

EU-Konformitätserklärung

Wir, die

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Deutschland erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: Aschesauger Eco
Modellnummer: 42606274254955
Artikelnummer: AR-HE-AS408

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung Ihre Gültigkeit.

Getestet nach:

LVD 2014/35/EU

EMC 2014/30/EU

AfPS GS 2019:01 PAK

RoHS 2011/65/EU

EU-Norm:

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

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 24.07.2020



Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071