

Istruzioni per l'uso originali – AREBOS Aspirapolvere per Frassini, Eco

# AREBOS

## Aspiraceneri Eco

AR-HE-AS408



Seguire tutte le precauzioni di sicurezza in questo manuale utente per garantire un uso sicuro.



Grazie per la vostra fiducia in AREBOS.

## Sommario

<b>1. Istruzioni di sicurezza.....</b>	<b>3</b>
1.1 Spiegazione dei simboli .....	3
1.2 Istruzioni di sicurezza .....	4
<b>2. Illustrazione del dispositivo .....</b>	<b>5</b>
<b>3. Struttura .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Applicazione.....</b>	<b>6</b>
<b>5. Pulizia e manutenzione.....</b>	<b>6</b>
<b>6. Risoluzione dei problemi .....</b>	<b>7</b>
<b>7. Dati tecnici .....</b>	<b>7</b>
<b>8. Istruzioni per lo smaltimento.....</b>	<b>8</b>
8.1 Smaltimento e confezionamento .....	8
8.2 Smaltimento di vecchie attrezzature .....	8
8.3 Significato del simbolo "bidone della spazzatura" .....	8
<b>Dichiarazione di conformità UE .....</b>	<b>9</b>

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Si prega di leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Se si lascia il prodotto a terzi, devono essere consegnate anche queste istruzioni per l'uso. Conservare il manuale di istruzioni per riferimento futuro.

I disegni in questo manuale potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di fare riferimento agli oggetti fisici.

## 1. Istruzioni di sicurezza

### 1.1 Spiegazione dei simboli



Questo prodotto **non deve** essere smaltito con i rifiuti domestici!



Una marcatura CE può essere utilizzata per riconoscere che un prodotto è conforme alle disposizioni legali delle norme giuridiche europee e può quindi essere commercializzato all'interno della Comunità europea.



Limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nel settore dei metalli pesanti, dei ritardanti di fiamma bromurati e dei plastificanti per la protezione della salute umana e dell'ambiente.



Custodia protettiva isolata (classe di protezione II)!



**Avviso** di tensione elettrica!












**Avvertimento!** Leggere attentamente le norme di sicurezza. Quella Il mancato rispetto delle precauzioni di sicurezza può causare gravi lesioni o danni. Conservare il manuale di istruzioni in un luogo sicuro.





## 1.2 Istruzioni di sicurezza

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo centro di assistenza o da una persona qualificata per evitare pericoli.

Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state sottoposte a supervisione o istruzione sull'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

L'aspirapolvere è appositamente progettato per rimuovere la cenere calda (<60 ° C) o fredda (non bruciante).

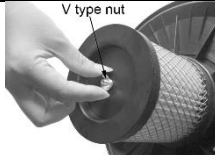

⊘	Non assorbire materiali taglienti, caldi o luminosi.	
⊘	Il dispositivo non deve essere esposto al calore.	
⊘	Non assorbire sostanze umide o liquide. Non immergere mai il dispositivo in acqua.	
⊘	Dopo l'uso e prima di ogni pulizia, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Scollegare l'apparecchio e non il cavo di alimentazione per scollegarlo dalla rete elettrica.	
⊘	Non inserire oggetti nelle aperture. Non utilizzare quando l'apertura è bloccata. Tenere libero da polvere, lanugine, capelli, ecc.	
⊘	Non utilizzare l'aspirapolvere senza un contenitore per la polvere o un sacchetto filtrante per la polvere.	
⊘	Non aspirare farina, cemento, ecc. per evitare i sovraccarichi.	
⊘	L'apparecchio deve essere pulito solo con un panno asciutto o umido; Non dovrebbe mai essere immerso nell'acqua. Non utilizzare solventi per la pulizia.	
⊘	Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico e non ad applicazioni commerciali.	



	Evitare che l'ugello o la spazzola tocchino la superficie del mobile.	
	Non utilizzare il cavo di alimentazione per trasportare l'apparecchio. Non tirare il cavo di alimentazione su spigoli vivi.	

## 2. Illustrazione del dispositivo







## 3. Struttura

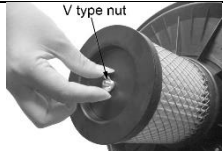
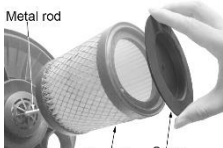
<p>Filtro HEPA: Controllare il filtro HEPA nel contenitore della polvere.</p>	
<p>Contenitore della polvere: Collegare il contenitore della polvere all'aspirapolvere portatile.</p>	





<p><b>Tubo flessibile:</b> Per utilizzare il tubo flessibile, inserire l'estremità del tubo nella porta di aspirazione. Assicurati che sia bloccato nella posizione.</p>	
<p><b>Accessoristica:</b> Scegli l'accessorio desiderato e collegalo all'apertura di aspirazione.</p>	

## 4. Applicazione

	<p>Prima di utilizzare l'apparecchio, assicurarsi che il filtro antipolvere sia nella posizione corretta.</p>
	<p>Srotolare il cavo di alimentazione.</p>
	<p>Collegare il dispositivo e accenderlo.</p>
	<p>Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica dopo l'uso.</p>

## 5. Pulizia e manutenzione

 <p>V type nut</p>	<p>Aprire il contenitore della polvere.</p>
 <p>Metal rod Dust filter Cover</p>	<p>Rimuovere il filtro antipolvere.</p>

	<p>Svuotare il contenitore della polvere.</p>
	<p>Lavare via il filtro HEPA con acqua.</p>
	<p>Asciugare il filtro HEPA.</p>
	<p>Montare l'aspirapolvere.</p>

## 6. Risoluzione dei problemi

Prima di contattare il nostro centro di assistenza, si prega di verificare quanto segue:

Problema	Possibile causa	Suggerimenti
Il motore non si avvia	- Spina di alimentazione non correttamente nella presa - Danni alla presa - Aspirapolvere non acceso	- Controllare la spina e collegarla - Controllare la presa di corrente - Accendere il dispositivo
debole potenza di aspirazione	-Unità intasata -Il filtro HEPA deve essere pulito -Contenitore della polvere non in posizione -Filtro intasato	-Rimozione del blocco -Pulire il filtro antipolvere -Riattaccare il contenitore della polvere al detergente. -Pulire il filtro

## 7. Dati tecnici

- Tensione nominale: 220-240V AC
- Frequenza nominale: 50/60Hz
- Potenza: 600-1200W
- Pressione di esercizio:  $\geq 15.5$  kPa
- Livello di rumorosità: <85dB(A)
- Sbraccio: 1,5 m

## 8. Istruzioni per lo smaltimento

### 8.1 Smaltimento e confezionamento

- Assicurati che l'imballaggio sia smaltito in modo appropriato in conformità con le linee guida e gli standard applicabili nella tua regione. In alcuni casi, l'imballaggio può essere costituito da sacchetti di plastica - a questo proposito, prestare particolare attenzione a garantire che non finiscano nelle mani dei bambini. C'è il rischio di soffocamento!

### 8.2 Smaltimento di vecchie attrezzature

- I vecchi apparecchi devono essere smaltiti in conformità con le direttive e le normative locali di smaltimento dei rifiuti.
- Alla fine della vita dell'articolo, smaltire correttamente le materie prime in modo che sia possibile un corretto riciclaggio. Se non sei sicuro di come farlo correttamente, le società di gestione dei rifiuti locali saranno felici di aiutarti.

### 8.3 Significato del simbolo "bidone della spazzatura"



Proteggi il nostro ambiente, gli elettrodomestici non appartengono ai rifiuti domestici. Utilizza i punti di raccolta previsti per lo smaltimento degli apparecchi elettrici e consegna lì i tuoi apparecchi elettrici che non utilizzerai più. In questo modo, aiutano a evitare i potenziali effetti di uno smaltimento errato sull'ambiente e sulla salute umana. In questo modo, stai dando il tuo contributo al riutilizzo, al riciclaggio e ad altre forme di recupero dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Informazioni su dove smaltire i dispositivi possono essere ottenute presso i comuni o le amministrazioni comunali.

**Il nostro numero di servizio clienti: +49 (0) 931-45232700**



## Dichiarazione di conformità UE

Noi, il

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Germania dichiara di essere: che i dispositivi descritti di seguito siano conformi ai pertinenti requisiti essenziali di salute e sicurezza delle direttive UE a causa della loro progettazione e costruzione, nonché nei progetti che immettiamo sul mercato.

Nome del prodotto: Eco Ash Vacuum Cleaner

Numero di modello: 42606274254955

Codice articolo: AR-HE-AS408

Se il dispositivo viene modificato senza il nostro consenso, questa dichiarazione di conformità perde la sua validità.

Testato per:

LVD 2014/35/UE

EMC 2014/30/UE

AfPS GS 2019:01 PAK

RoHS 2011/65/UE

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/Firma Produttore/Località: Würzburg,

15.09.2023



Firma:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

Rappresentativo di queste istruzioni per l'uso/dati tecnici:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

Indirizzo dell'ufficio:

Canbolat Vertriebs GmbH

Via Gneisenaue 10-11

97074 Brezburg (Würzburg)

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numero di partita IVA: DE 263752326

Il tribunale di iscrizione nel registro di commercio è Würzburg, HRB 10082

Numero di registrazione RAEE DE 61617071