

Texto original en Instrucciones – AREBOS Estator 550 Historia

# AREBOS

## Soporte de motor 550 kg

AR-HE-MS550



Scott Todas las Precauciones de Seguridad En Estonio Manual del usuario para garantizar un Uso Seguro.



Gracias por tu Confianza en AREBOS.

# Tabla de contenidos

<b>1. Seguridad</b> .....	<b>3</b>
<b>2. Descripción y lista de piezas</b> .....	<b>4</b>
<b>3. Ensamblaje</b> .....	<b>5</b>
<b>4. Datos técnicos</b> .....	<b>5</b>
<b>5. Instrucciones de eliminación</b> .....	<b>6</b>
5.1 Eliminación y envasado .....	6
5.2 Eliminación de equipos viejos .....	6

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el producto por primera vez. Si deja el producto a terceros, estas instrucciones de uso también deben ser entregadas.

# 1. Seguridad

## Explicación de los símbolos



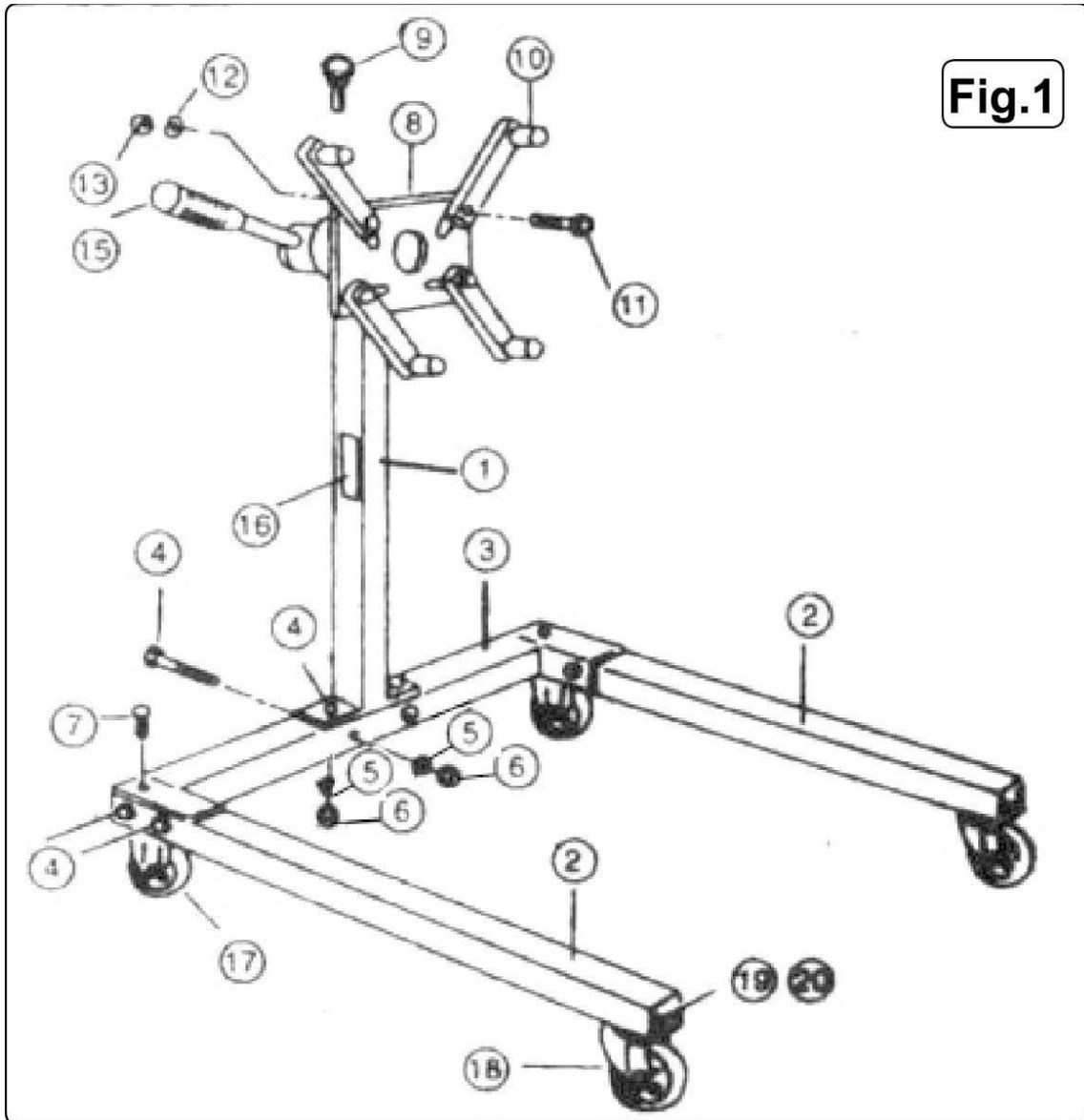
Un marcado CE se puede utilizar para reconocer que un producto cumple con las disposiciones legales de las normas legales europeas y, por lo tanto, puede comercializarse dentro de la Comunidad Europea.



**¡Advertencia!** ¡Resistente!

- **¡Atención!** Lea atentamente las instrucciones de uso antes de utilizar el soporte del motor. El incumplimiento de las siguientes instrucciones de seguridad puede provocar lesiones peligrosas.
- Antes de usar, asegúrese de que no haya daños en el objeto.
- Reemplace o repare las piezas dañadas. Utilice sólo las piezas de repuesto recomendadas. Las piezas de repuesto prohibidas podrían provocar lesiones personales y anular la garantía.
- Mantenga limpio el soporte del motor para garantizar una larga vida útil.
- Coloque el soporte del motor en un espacio de trabajo adecuado. Mantenga la habitación limpia y libre de obstrucciones. Asegúrese de que haya una iluminación adecuada.
- Asegúrese de tener una superficie sólida.
- Preste atención al equilibrio adecuado y la firmeza. Asegúrese de que el piso no esté resbaladizo y use calzado antideslizante.
- Mantenga a las personas alejadas cuando el objeto esté en uso.
- Asegure la placa portadora con pernos de bloqueo antes de colocar una carga y asegúrese de que la carga esté centrada y firmemente sujeta.
- Una vez que el motor esté conectado, cambie el peso del motor a los dos pies antes de soltar los pernos de bloqueo.
- Asegúrese de que la carga esté firmemente sujeta.
- Para mover un soporte de motor cargado, sujete la carga y deslice el soporte desde atrás para que los rodillos miren hacia adelante.
- No tire del soporte del motor hacia atrás ni lo empuje hacia un lado, ya que esto puede hacer que se incline.
- Asegúrese de que la parte inferior esté firme y pueda sostener el soporte del motor cargado.
- **No utilice el dispositivo si está dañado.**
- **No permita que utilicen el soporte del motor personas que no estén familiarizadas con las instrucciones de uso.**
- **No exceda la capacidad de carga máxima de 550 kg.**
- **¡Peligro!** No trabaje debajo de un motor montado en la placa de soporte.
- **Utilice el soporte del motor exclusivamente para sostener motores.**
- Guarde el soporte del motor en un lugar seguro y seco, lejos de los niños.

## 2. Descripción y lista de piezas



## Partes

Parte	Parte	Designación
1	V3-01	Varilla horizontal
2	V3-02	Pie
3	V3-03	varilla vertical
4	V3-04	Tornillo (0.5 x 3.5 )
5	V3-05	Lavadora (0,5 pulgadas)
6	V3-06	Tuerca (0,5 pulgadas)
7	V3-07	Tornillo (0,5 x 1 pulgada)
8	V3-08	Placa portadora
9	V3-09	Perno de bloqueo
10	V3-10	Brazo portador
11	V3-11	Tornillo (0,5 x 2,5 pulgadas)
12	V3-12	Lavadora (0,5 pulgadas)
13	V3-13	Tuerca (0,5 pulgadas)
14	V3-14	Asa
15	V3-15	Barra horizontal de etiquetas
16	V3-16	Rollo (3.5 pulgadas)
17	V3-17	Rol al frente
18	V3-18	Tornillo (5/ 16 x 5/8 pulgadas)
19	V3-19	Tuerca (5/16 pulgadas)

## 3. Ensamblaje

Los siguientes números se refieren a la imagen superior:

- Retire la placa de soporte (8) de la varilla (1).
- Conecte la varilla horizontal (3) y vertical (1) con pernos (4), arandelas (5) y tuercas (6).
- Conecte los dos pies (2) a la varilla horizontal (3) con pernos (7 y 4), arandelas (5) y tuercas (6).
- Fije los rodillos frontales (18) a los pies (2) con tornillos (19) y tuercas (20).
- Enderezar la placa de respaldo (8) y asegurar con pernos de bloqueo (9).
- Fije los cuatro brazos de soporte (10) a la placa de soporte (8) con tornillos (11), arandelas (12) y tuercas (13).
- Guíe el mango (15) hacia la placa portadora (8).
- Distribuya el peso uniformemente entre la barra horizontal (3) y los dos pies (2). Asegúrese de que todos los rodillos estén firmemente en el piso, luego fíjelos con tuercas y pernos. Retire el peso y asegúrese de que el equilibrio aún esté garantizado con todos los rodillos en el suelo.

## 4. Datos técnicos

<b>Modell</b>	<b>AR-HE-MS550</b>
Capacidad de carga máxima	550 kg
Ancho	880 mm
Largura	970 mm
Altura	915 mm

## 5. Instrucciones de eliminación

### 5.1 Eliminación y envasado

- Asegúrese de que el embalaje se desecha adecuadamente de acuerdo con las directrices y normas aplicables en su región . En algunos casos, el embalaje puede consistir en bolsas de plástico; en este sentido, tenga especial cuidado para asegurarse de que no lleguen a manos de los niños. ¡Existe el riesgo de asfixia!

### 5.2 Eliminación de equipos viejos

- Los aparatos viejos deben eliminarse de acuerdo con las directrices y regulaciones del servicio local de eliminación de residuos.
- Al final de la larga vida útil de su artículo, deseche las valiosas materias primas adecuadamente para que pueda realizarse un reciclaje adecuado. Si no está seguro de cuál es la mejor manera de proceder, las empresas locales de eliminación de residuos o los centros de reciclaje estarán encantados de ayudarle.

**Nuestro número de atención al cliente: +49 (0) 931-45232700**

## Declaración UE de conformidad

Nosotros, los

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Alemania

por la presente declaramos que los dispositivos descritos a continuación cumplen con los requisitos esenciales de salud y seguridad pertinentes de las directivas de la UE debido a su diseño y construcción, así como en los diseños puestos en el mercado por nosotros.

Número de artículo: 4260199757017

Nombre: 550 kg Soporte de motor

Número de modelo: AR-HE-MS550

Si el dispositivo se modifica sin nuestro consentimiento, esta declaración de conformidad pierde su validez.

Probado para:

Norma de la UE :

EN ISO 12100:2010

2006/42/CE

Fecha/ Fabricante de la firma/Ubicación:

Würzburg, 18.03.2019



Firma:

Dipl.-Informar. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Representante de estas instrucciones de uso/datos técnicos :

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Dirección de la oficina:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

La dirección del remitente se puede encontrar en el pie de imprenta:

<https://www.arebos.de/impressum/> Número de identificación fiscal: DE 263752326

El tribunal de inscripción en el registro mercantil es Würzburg,

HRB 10082 WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071