

# HAUNTED LIVING™

HAUNTED LIVING and logo design are trademarks  
or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

ITEM #5267932

MODEL #51112

## 12-FT ANIMATED SCARECROW



**Questions, problems, missing parts?** Before returning to your retailer, call our customer service department at 888-251-1006, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at [ascs@lowes.com](mailto:ascs@lowes.com).

AS23143

## PACKAGE CONTENTS



| PART | DESCRIPTION                     | QUANTITY |
|------|---------------------------------|----------|
| 1.   | Metal base                      | 1        |
| 2.   | Metal base supports             | 4        |
| 3.   | Lower leg poles                 | 2        |
| 4.   | Middle leg poles                | 2        |
| 5.   | Upper right leg pole            | 1        |
| 6.   | Upper leg pole with control box | 1        |
| 7.   | Arm poles                       | 4        |
| 8.   | Waist frame & LED               | 1        |
| 9.   | Spine and shoulder frame        | 1        |
| 10.  | Waist bracket                   | 1        |
| 11.  | Wire shoulder frame             | 1        |
| 12.  | Wire back frame                 | 1        |
| 13.  | Head                            | 1        |
| 14.  | Rib cage                        | 1        |
| 15.  | Straw collar                    | 1        |
| 16.  | Shirt                           | 1        |
| 17.  | Pants                           | 1        |
| 18.  | Scythe handles and blade        | 4        |
| 19.  | Tether line and carabiners      | 4        |
| 20.  | 5.9V 2A adapter                 | 1        |
| 21.  | Wire shoulder frame zip ties    | 3        |
| 22.  | Ground stakes                   | 8        |
| 23.  | Clevis and cotter pin           | 1        |
| 24.  | Snap lock removal tool          | 1        |



## SAFETY INFORMATION

---

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.

## WARNING

- **Warning Risk of injury to persons. Read and understand instruction manual before use.**
- Warning: CHOKING HAZARD! Small parts. This item is not a toy. For decoration only.
- Do not turn item on until you have completely finished assembly.
- Stay clear of item while operating.
- Do not place item on uneven ground.
- Do not place weight on item while in operation.

## PREPARATION

---

### ADULT ASSEMBLY REQUIRED

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product.

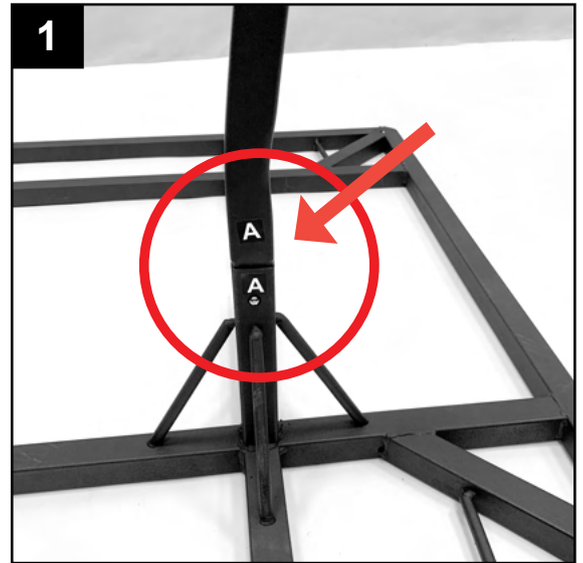
No tools required for assembly.

Recommend 2 person setup.

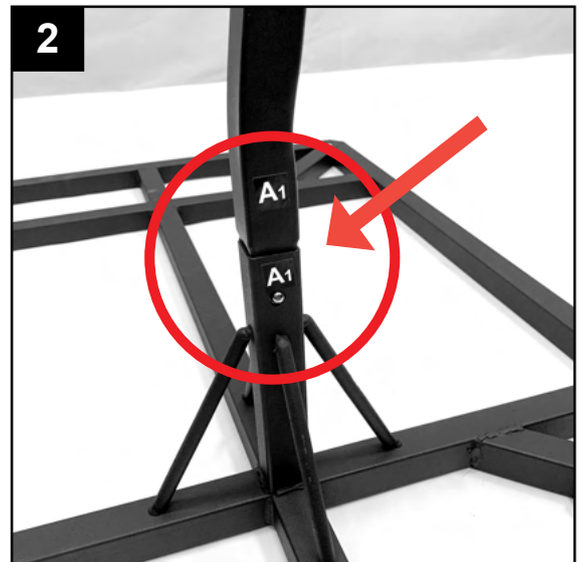
**Estimated Assembly Time: 25 minutes**

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

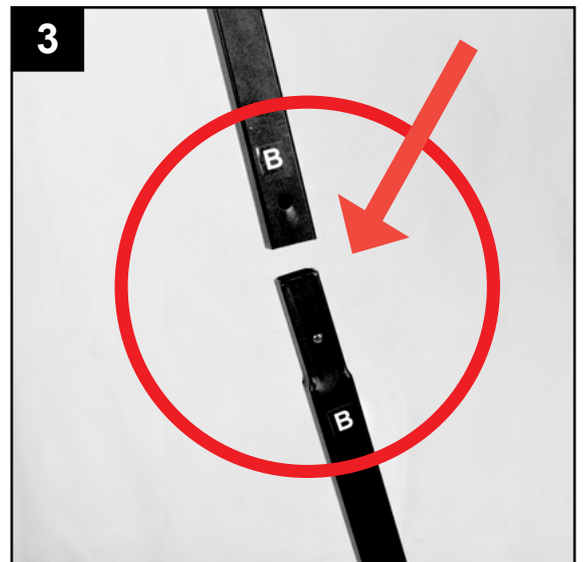
1. Insert and snap lock the lower left leg pole into the metal base. (Match A to A)



2. Insert and snap lock the lower right leg pole into the metal base. (Match A1 to A1)

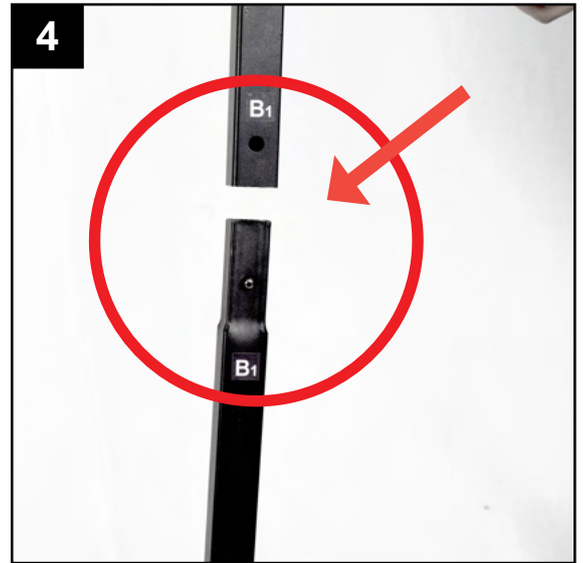


3. Insert and snap lock the middle leg pole into the lower left leg pole. (Match B to B)



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

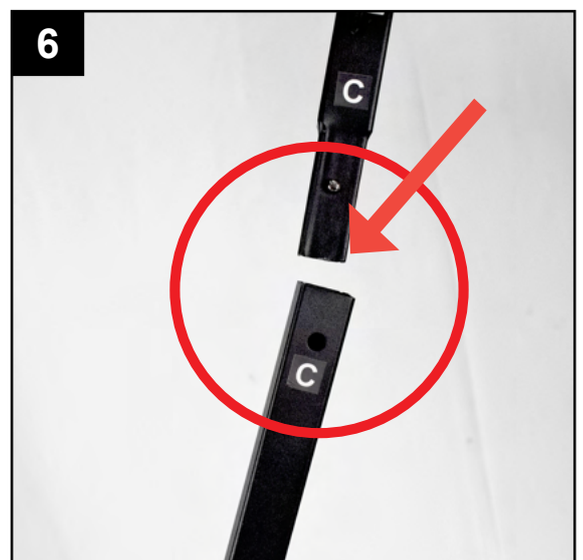
4. Insert and snap lock the middle leg pole into the lower right leg pole. (Match B1 to B1)



5. Place the pants with the FRONT label facing forward over the assembled metal base and middle leg poles.

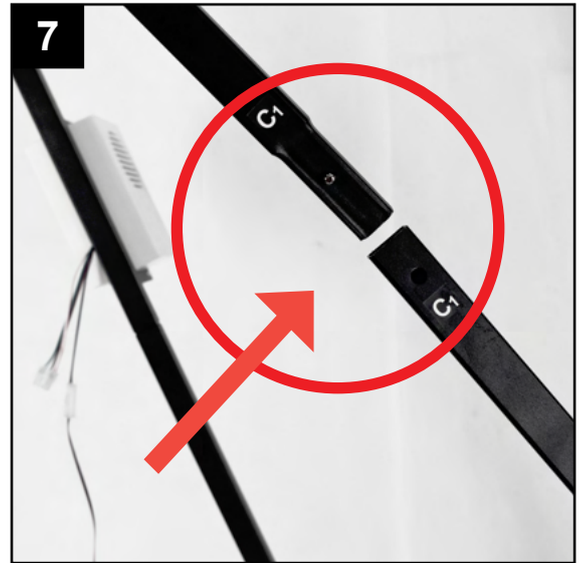


6. Insert and snap lock the upper leg pole with control box into the middle leg pole. (Match C to C)

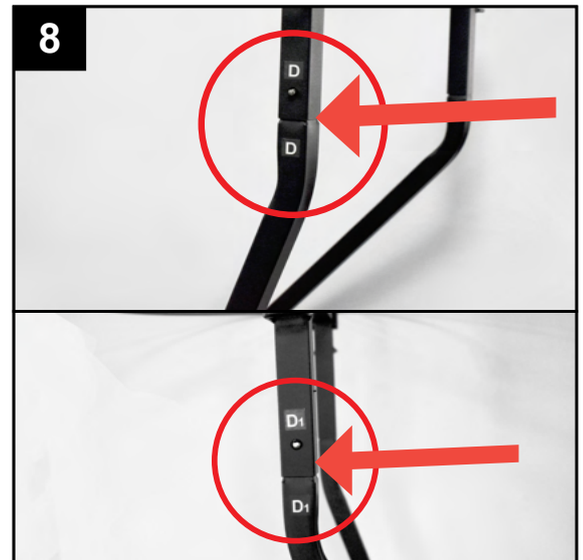


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

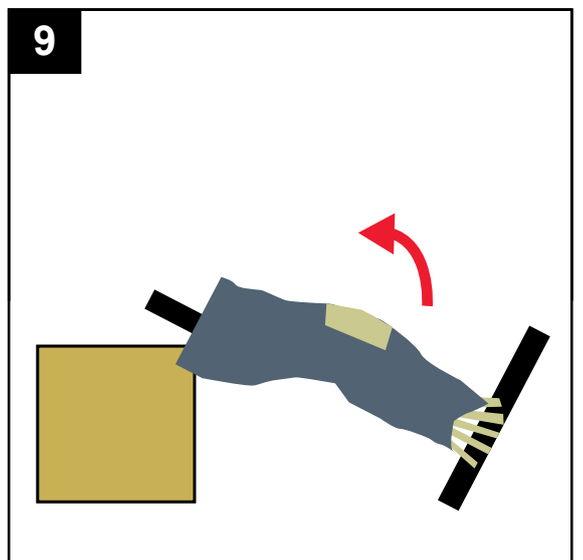
7. Insert and snap lock the upper right leg pole into the middle leg pole. (Match C1 to C1)



8. Attach the waist frame & LED to the upper leg poles. (Match D to D) and (Match D1 to D1)

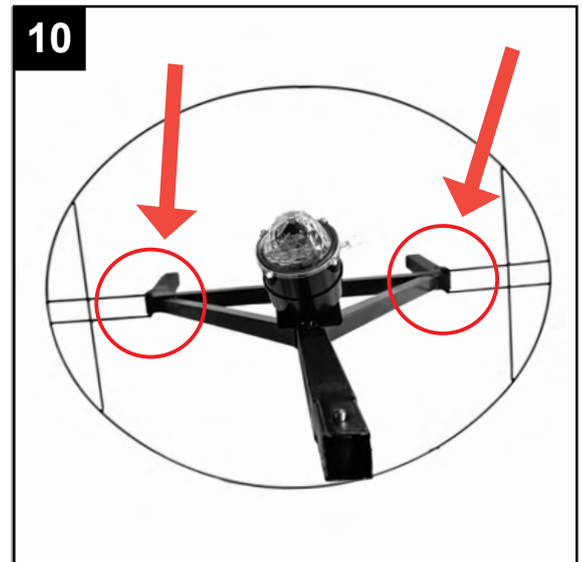


9. Tip the assembled base, legs, and waist frame & LED against the shipping box to continue assembly.

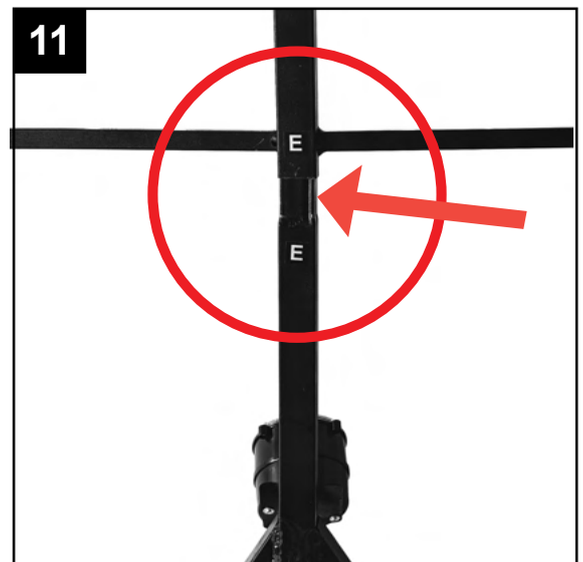


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

10. Insert the four posts on the waist bracket into the waist frame & LED.

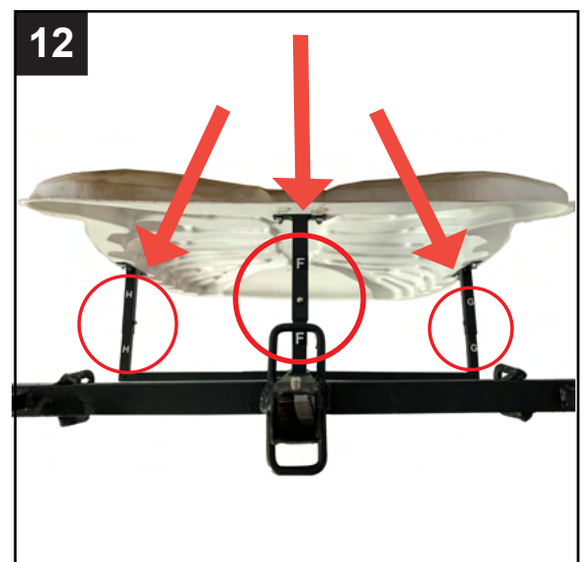


11. Insert and snap lock the spine and shoulder frame into the waist frame & LED. (Match E to E)



12. Insert and snap lock all three posts of the rib cage to the spine and shoulder frame.

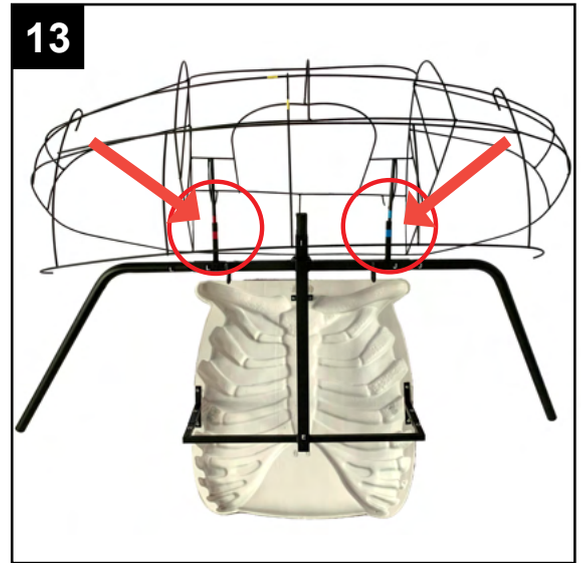
(Match F to F) (Match G to G) (Match H to H)



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

13. Insert the wire shoulder frame into the spine and shoulder frame.

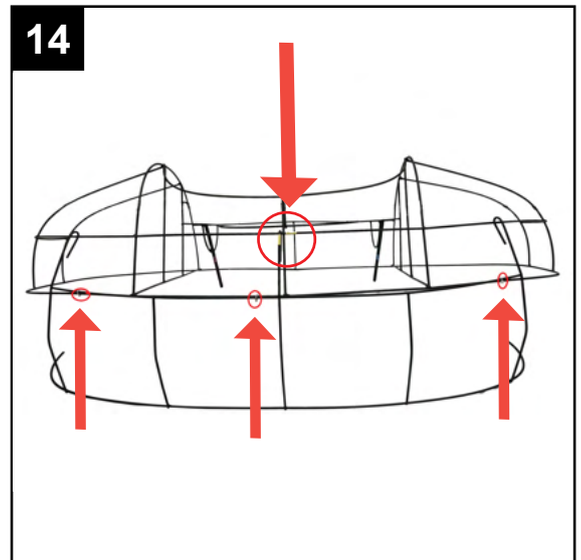
(Match red to red) and (Match blue to blue)



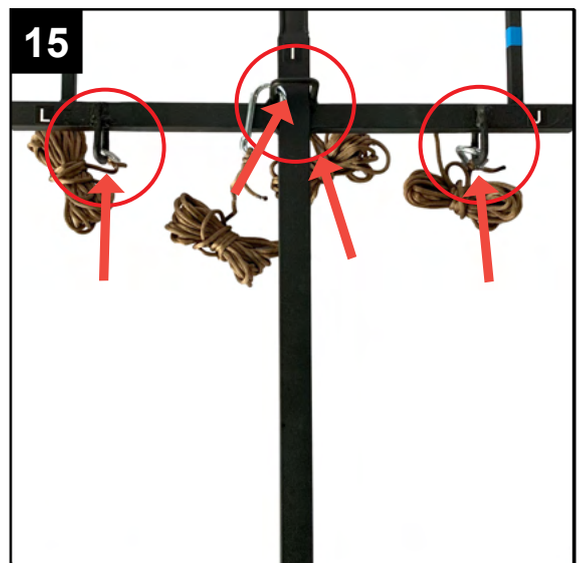
14. Hook the wire back frame to the wire shoulder frame.

(Match yellow to yellow)

Secure with three supplied zip ties.

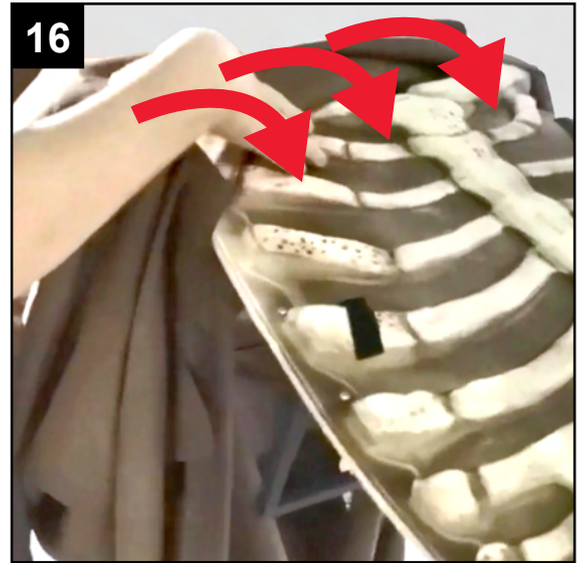


15. Attach the tether lines (qt 4) and carabiners to the shoulder frame.

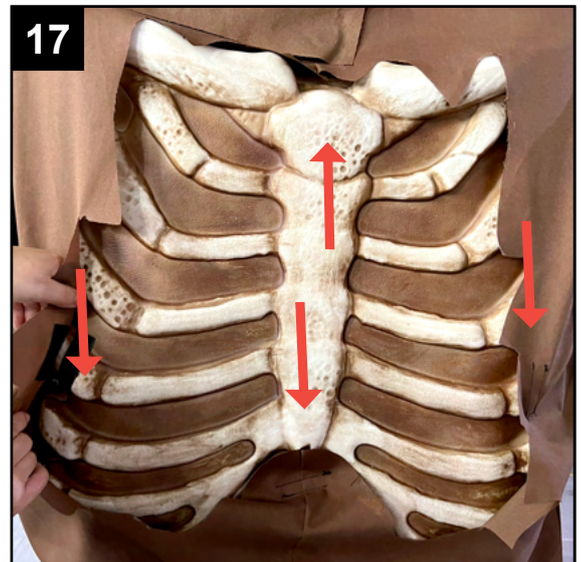


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

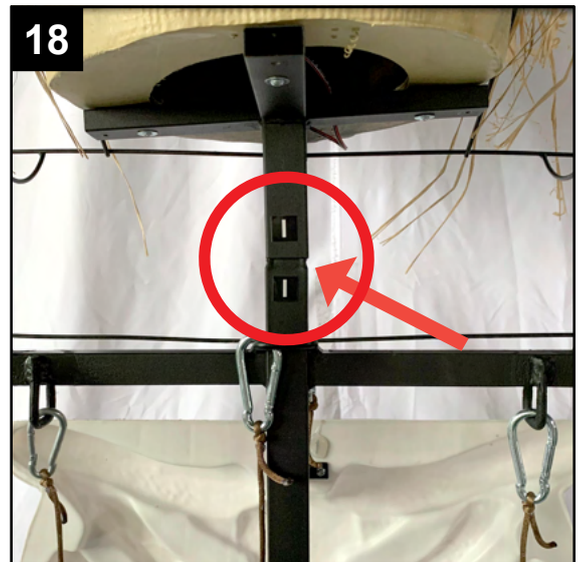
16. Slide the shirt over the assembled wire shoulder frame and rib cage.



17. Attach the hook and loop fasteners on the shirt to the hook and loop fasteners on the top, bottom and sides of the rib cage.

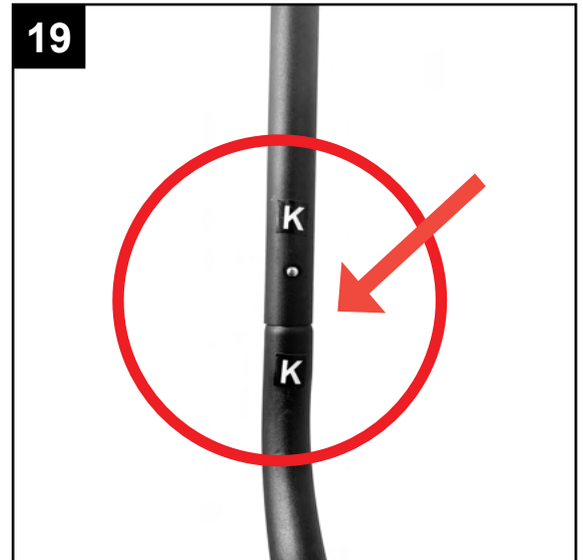


18. Insert and snap lock the head to the spine and shoulder frame. (Match I to I)

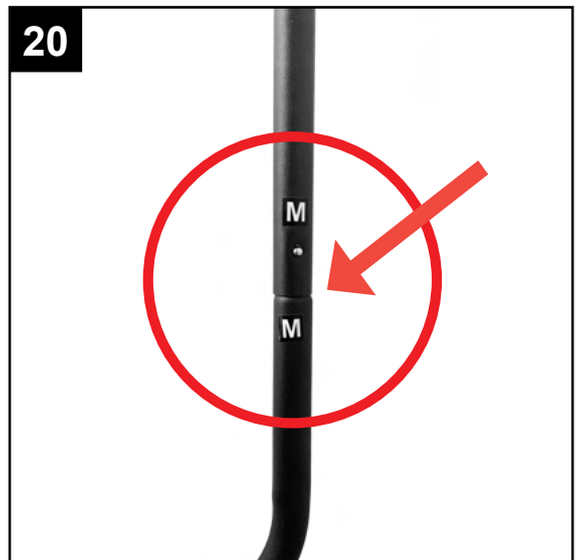


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

19. Snap lock lower right arm pole to upper right arm pole.  
(Match K to K)



20. Snap lock lower left arm pole to upper left arm pole.  
(Match M to M)

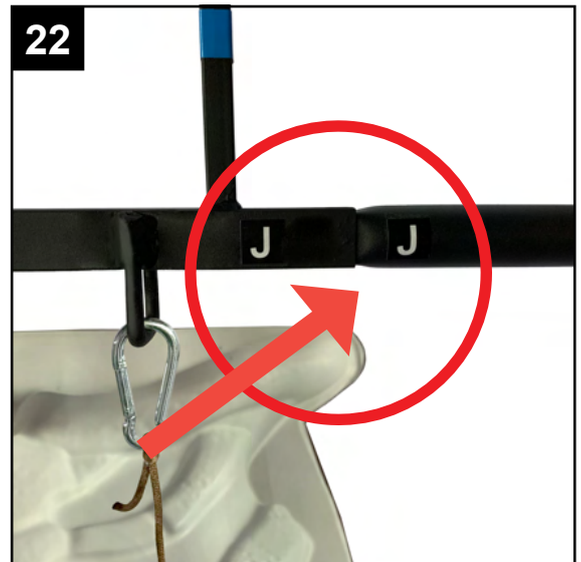


21. Slide the assembled left arm up the sleeve.  
Snap lock the left arm to the spine and shoulder  
frame. (Match L to L)



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

22. Slide the assembled right arm up the sleeve. Snap lock the right arm to the spine and shoulder frame. (Match J to J)



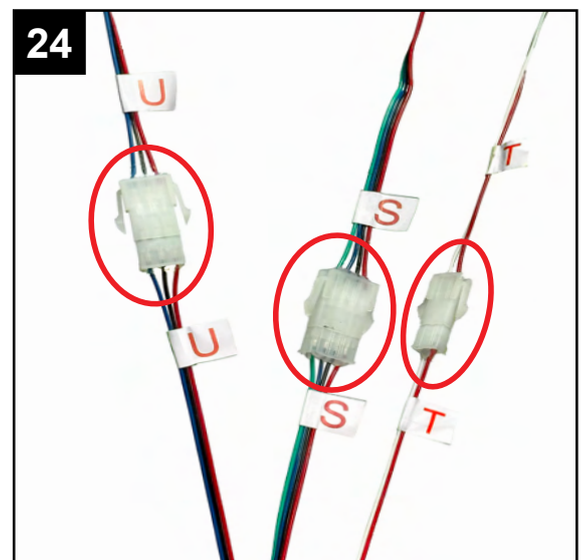
23. Attach straw collar around the neck and below the head. Attach the hook and loop fastener to secure the straw collar in place.



24. Connect the wire from the human sensor to the wire of the control box. (Connect T to T)

Connect the wire from the waist frame & LED to the control box. (Connect U to U)

Connect the wire from the head to the wire of the control box. (Connect S to S)



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

25. Pull the pants up and attach the hook and loop fastener around the waist frame.

Attach the hook and loop from the pants to the shirt.

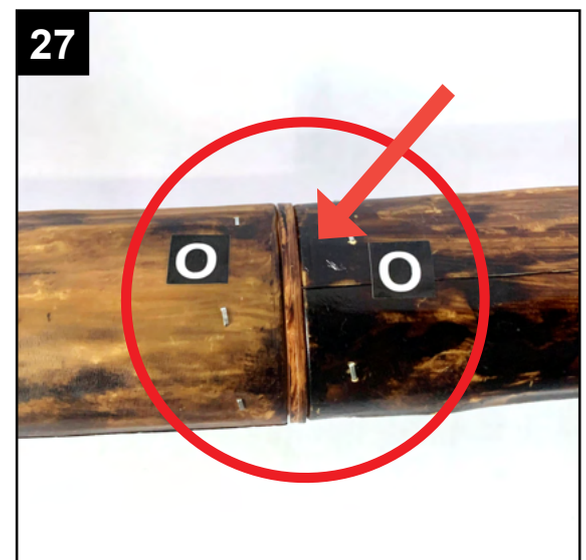
Finish clothing assembly by attaching the rope hook and loop fastener to the shirt.



26. Connect the lower pole to the middle scythe pole. Twist to lock. (Match N to N)



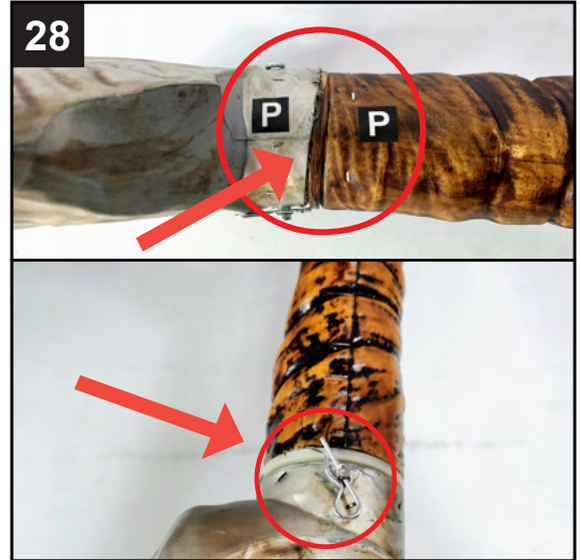
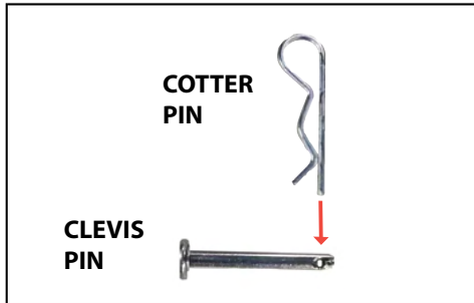
27. Connect the middle scythe pole to the upper scythe pole. Twist to lock. (Match O to O)



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

28. Connect the blade to the upper scythe pole.  
(Match P to P)

Secure the scythe blade by inserting the clevis pin through the hole in the blade. Slide the cotter pin through the hole in the clevis pin to secure and complete the blade assembly.



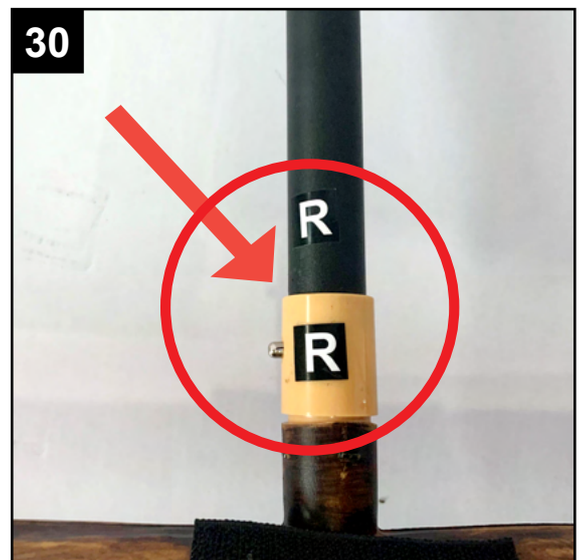
29. Snap lock the scythe pole to the left arm.  
(Match Q to Q)

Secure the hook and loop on the sleeve to the scythe pole.



30. Snap lock the scythe pole to the right arm.  
(Match R to R)

Secure the hook and loop on the sleeve to the scythe pole

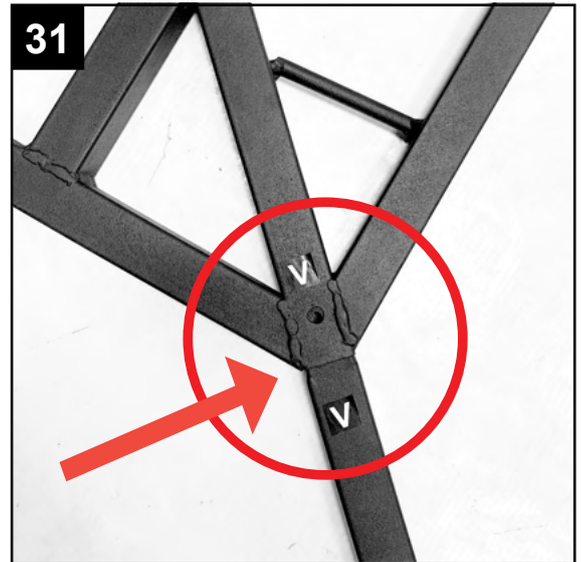


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

31. Recommended 2 people Stand the Scarecrow upright.

Insert all four base supports into the metal base.

(Match V to V)



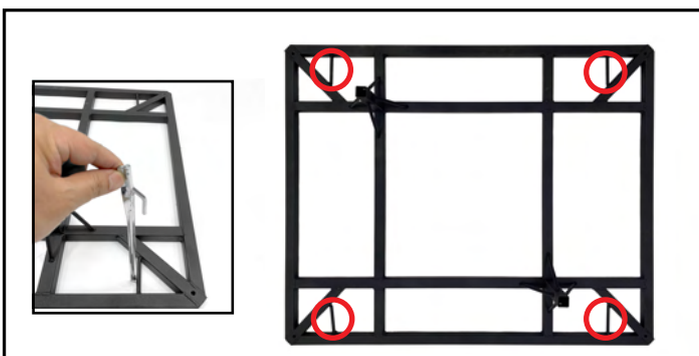
32. Insert the 5.9V 2A adapter into the control box.  
Insert fully and twist until snug (do not over tighten)

Access the control box through flap located on the back of the left leg.



33. Pull the four tether lines out and secure the ground stakes by inserting them into the ground.

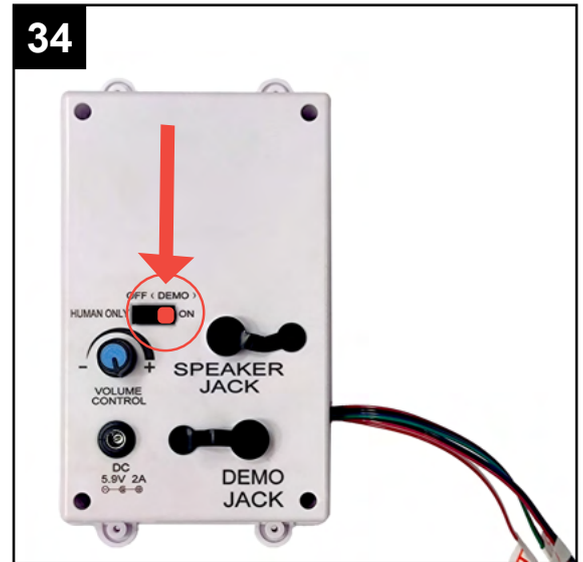
Finish the ground stake setup by securing the metal frame with inserting four additional ground stakes in all four corners of the frame as shown.



## OPERATING INSTRUCTIONS

34. Move the switch to the ON position. Move in front of the item or make a loud sound (clap) to activate the item. Move the switch to the HUMAN ONLY position to activate the item with motion only.

Turn the item to the OFF (DEMO) position when not in use.



### OPTIONAL DEMO SET UP

**FOOTPAD/PUSH BUTTON IS NOT INCLUDED. MUST BE PURCHASED SEPARATELY.**

1. Insert the cable from optional footpad/push button into the jack labeled DEMO on the CONTROL BOX.
  2. Place the switch in the DEMO position to enable DEMO activation.
  3. Step on the FOOTPAD or press push button to activate the scary sequence!
- \* Footpads and push buttons are sold separately and can be purchased at [www.tekkyaccessories.com](http://www.tekkyaccessories.com)



### OPTIONAL EXTERNAL SPEAKER SET UP

**EXTERNAL SPEAKER IS NOT INCLUDED. MUST BE PURCHASED SEPARATELY.**

1. Plug speaker cord into the jack labeled SPEAKER JACK located on the CONTROL BOX.
2. Use volume knob on external speaker to control volume levels.



## CARE AND MAINTENANCE

---

- STORE IN A COOL AND DRY ENVIRONMENT.
- IN INCLEMENT WEATHER BRING ITEM INDOORS.
- SURFACE WASHABLE ONLY. DO NOT USE ANY HARSH OR ABRASIVE CLEANING AGENTS.

## TROUBLESHOOTING

---

| PROBLEM  | POSSIBLE CAUSE  | CORRECTIVE ACTION  |
|--|---|--|
| Item will not activate.                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• 5.9V 2A adapter is not plugged in.</li><li>• Switch on control box is not in the ON position.</li><li>• Human sensor on pants may be blocked.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Check 5.9V 2A adapter is plugged in and securely inserted into the control box.</li><li>• Move switch to ON position.</li><li>• Move any obstructions away from the pants.</li></ul> |
| You only hear item sound but no item activation. | <ul style="list-style-type: none"><li>• Control box wires are not connected</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Check that wires labeled U, S, T, are securely connected.</li></ul>  |
| Item has no sound while operating.               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Volume knob is turned all the way down.</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Adjust volume knob to desired volume.</li></ul>  |

## FCC REGULATION

---

### FCC STATEMENT

FCC RULES: This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

# HAUNTED LIVING™

HAUNTED LIVING y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

Artículo #5267932  
Modelo #51112

## ESPANTAPÁJAROS ANIMADO DE 3,65 M



**¿Preguntas, problemas, piezas faltantes?** Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 888-251-1006, de lunes a domingo, de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros en [ascs@lowes.com](mailto:ascs@lowes.com).

AS23143

## CONTENIDO DEL PAQUETE



| PIEZA | DESCRIPCIÓN  | CANTIDAD |
|-------|--|----------|
| 1.    | Base de metal  | 1        |
| 2.    | Soportes de la base de metal                         | 4        |
| 3.    | Varillas inferiores de las piernas                   | 2        |
| 4.    | Varillas centrales                                   | 2        |
| 5.    | Varilla superior de la pierna derecha                | 1        |
| 6.    | Varilla de la pierna superior con la caja de control | 1        |
| 7.    | Varillas del brazo                                   | 4        |
| 8.    | Marco de la cintura y luz LED                        | 1        |
| 9.    | Estructura de la columna y del hombro                | 1        |
| 10.   | Soporte de la cintura                                | 1        |
| 11.   | Cable de la estructura del hombro                    | 1        |
| 12.   | Cable de la estructura o posterior                   | 1        |
| 13.   | Cabeza   | 1        |
| 14.   | Caja torácica  | 1        |
| 15.   | Cuello de paja                                       | 1        |
| 16.   | Camisa   | 1        |
| 17.   | Pantalones   | 1        |
| 18.   | Mangos y hoja de guadaña                             | 4        |
| 19.   | Línea de amarre y mosquetones                        | 4        |
| 20.   | Adaptador de 5.9V 2A                                 | 1        |
| 21.   | Amarracables de la estructura del hombro             | 3        |
| 22.   | Estacas para tierra                                  | 8        |
| 23.   | Pasador de horquilla y de chaveta                    | 1        |
| 24.   | Herramienta de extracción del cierre a presión       | 1        |



## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

---

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.

## ADVERTENCIA

• **Advertencia riesgo potencial de lesiones para las personas. Lea y comprenda el manual de instrucciones antes de usar el producto.**

- Advertencia: ¡RIESGO DE ASFIXIA! Piezas pequeñas. Este artículo no es un juguete. Solo para decoración.
- No encienda el artículo hasta que haya completado el ensamblaje.
- Manténgase alejado del artículo mientras está en funcionamiento.
- No coloque el artículo sobre piso desparejo.
- No coloque peso sobre el artículo mientras está en funcionamiento.

## PREPARACIÓN

---

### SE REQUIERE UN ADULTO PARA EL ENSAMBLAJE.

Antes de comenzar a ensamblar el producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y la lista de aditamentos. No intente ensamblar el producto si falta alguna pieza o si alguna está dañada.

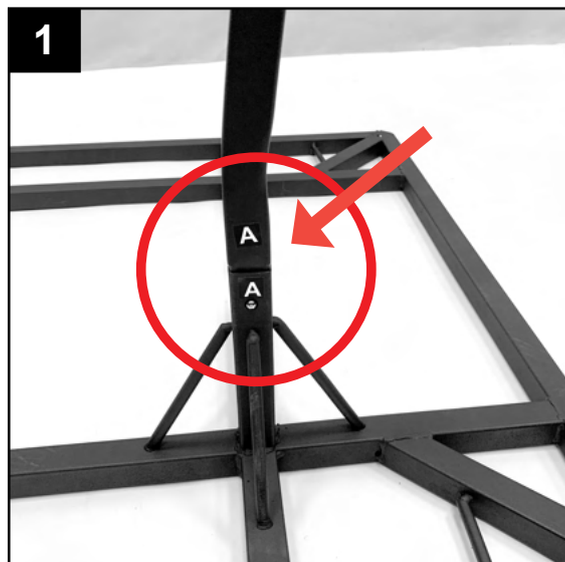
No se necesitan herramientas para el ensamblaje.

Configuración recomendada para 2 personas.

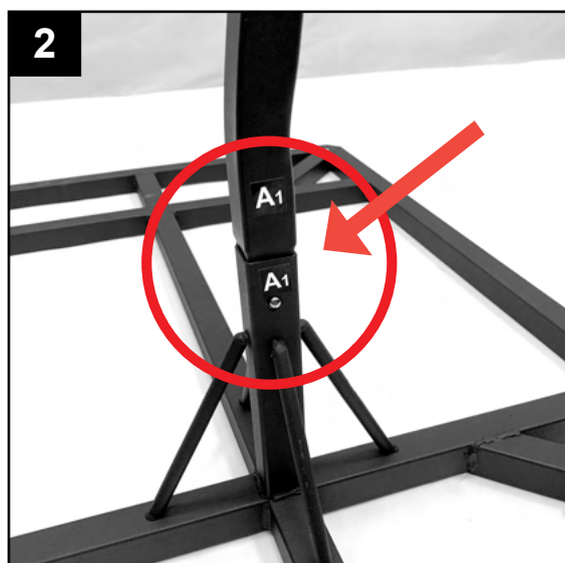
**Tiempo estimado de ensamblaje: 25 minutos**

## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

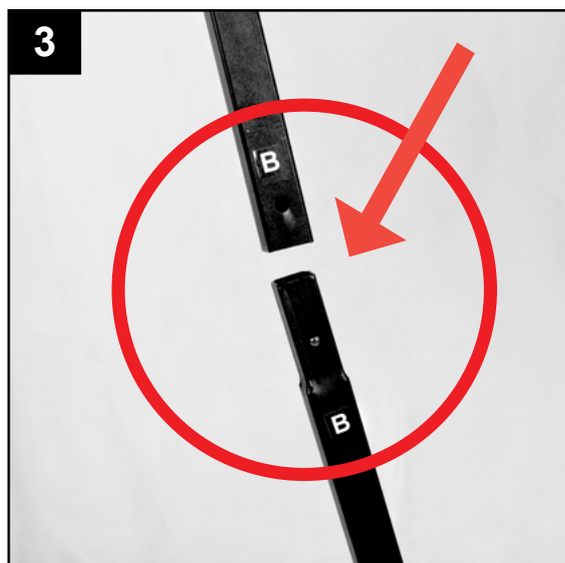
1. Inserte y trabe la varilla inferior de la pierna izquierdaz en la base de metal. (Haga coincidir A con A)



2. Inserte y trabe la varilla inferior de la pierna derecha en la base de metal. (Haga coincidir A1 con A1)

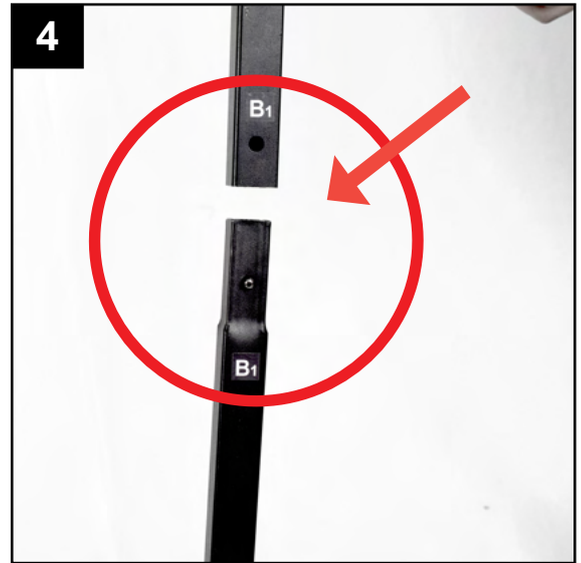


3. Inserte y trabe la varilla central de la pierna en la varilla inferior de la pierna izquierda. (Haga coincidir B con B)



## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

4. Inserte y trabe la varilla central de la piera en la varilla inferior de la pierna derecha.  
(Haga coincidir B1 con B1)

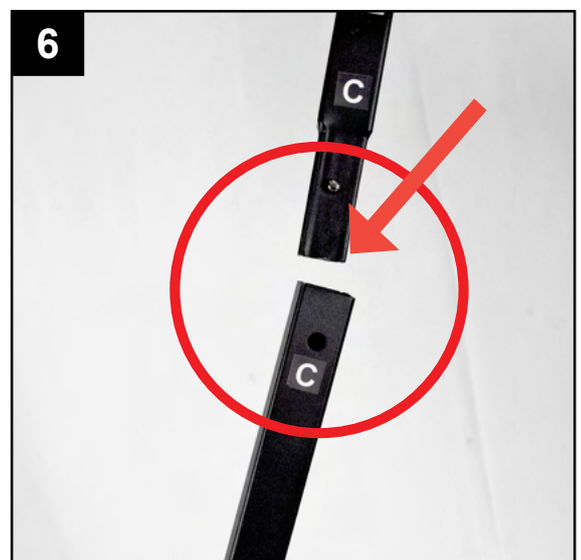


5. Coloque los pantalones con la etiqueta DELANTERA mirando hacia delante sobre la base de metal ensamblada y los postes de la pierna del medio.



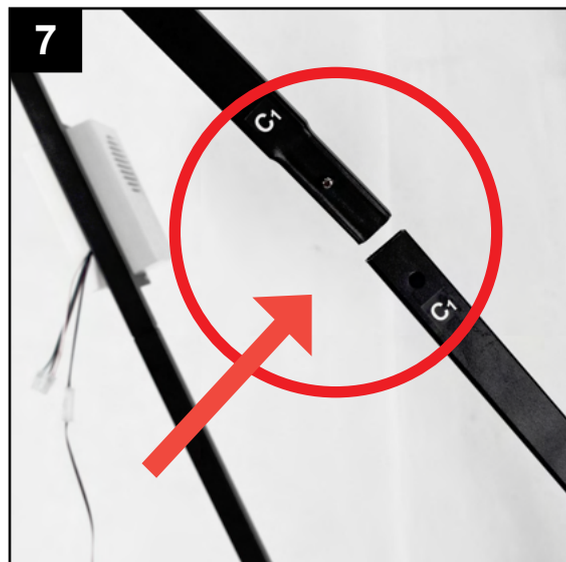
6. Inserte y trabe la varilla de la pierna superior con la caja de control en la varilla de la pierna del medio.

(Haga coincidir C con C)

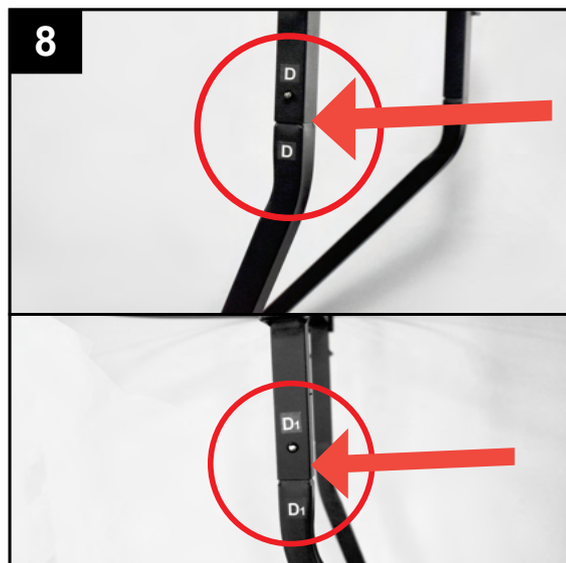


## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

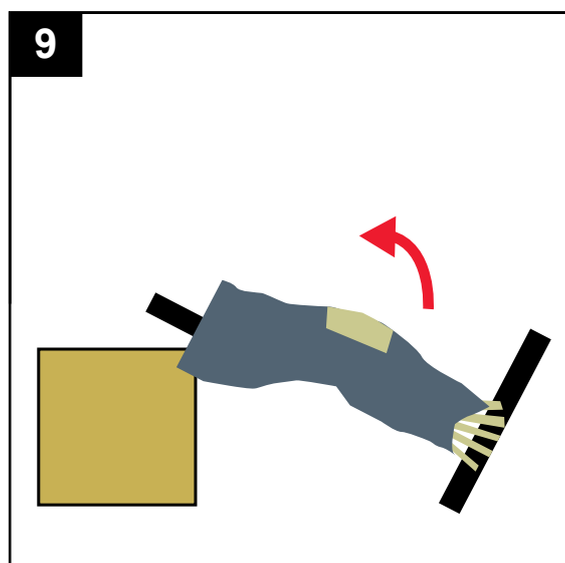
7. Inserte y trabe la varilla superior de la pierna derecha en la varilla central de la pierna.  
(Haga coincidir C1 con C1)



8. Fije el marco de la cintura y luz LED a las varillas de la pierna superior.  
(Haga coincidir D con D) y (Haga coincidir D1 con D1)

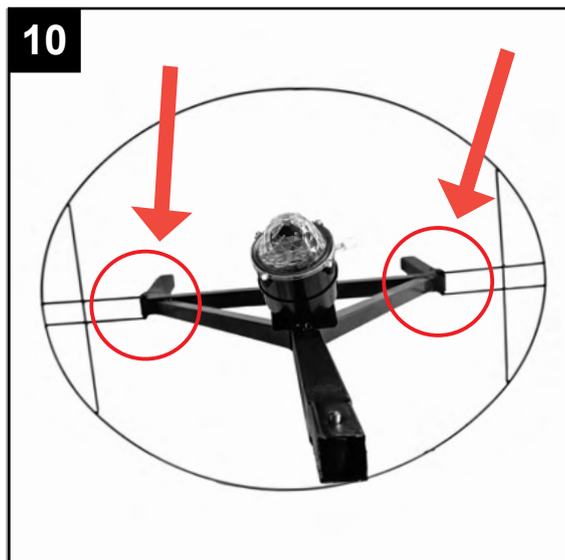


9. Incline la base ensamblada, las piernas y el marco de la cintura y luz LED contra la caja de envío para continuar con el ensamblaje.



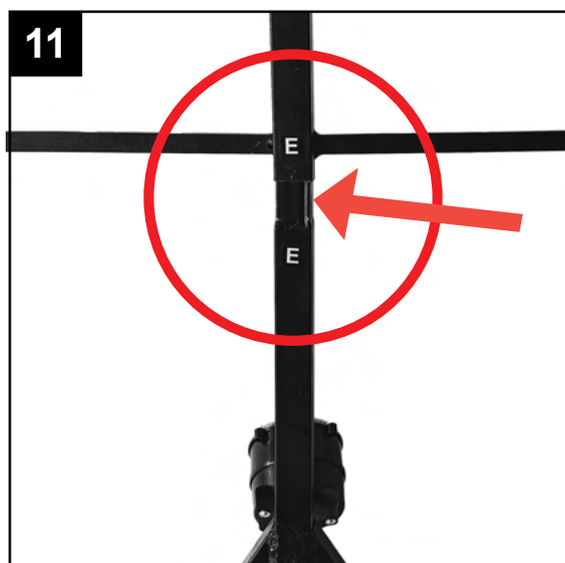
## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

10. Inserte las cuatro varillas del soporte de la cintura en el marco de la cintura y luz LED.



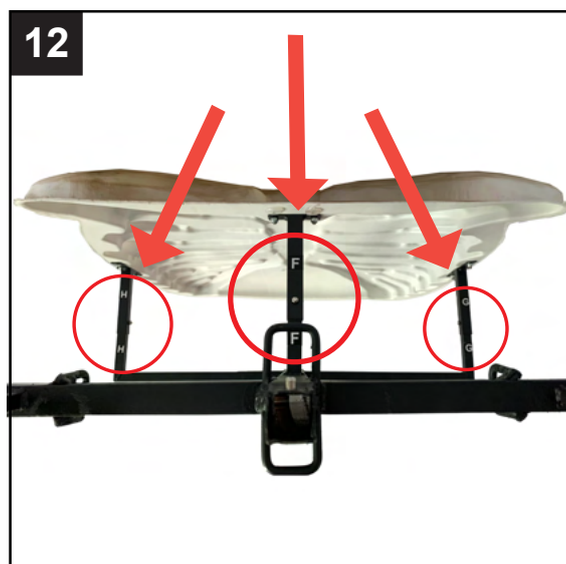
11. Inserte y trabe el marco de la columna y del hombro en el marco de la cintura y luz LED.

(Haga coincidir E con E)



12. Inserte y trabe las tres varillas de la caja torácica en la columna y la estructura del hombro.

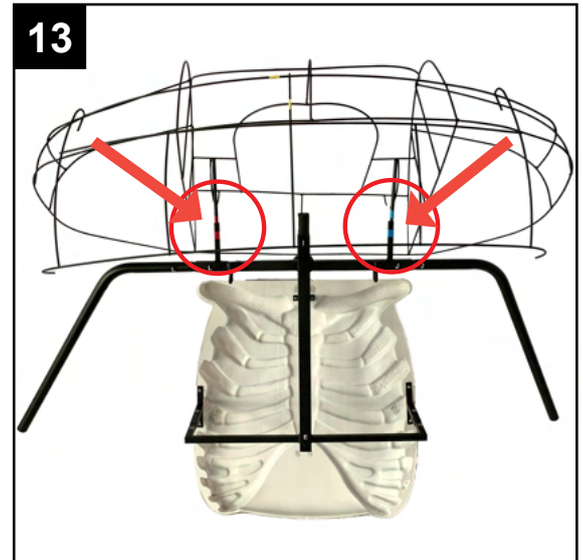
(Haga coincidir F con F) (Haga coincidir G con G) y (Haga coincidir H con H)



## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

13. Inserte el cable de la estructura del hombro en la estructura de la columna y del hombro.

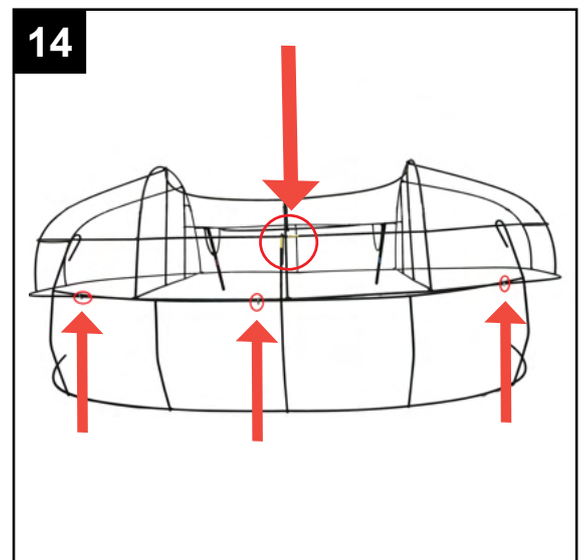
(Haga coincidir rojo con rojo)  
y (Haga coincidir azul con azul)



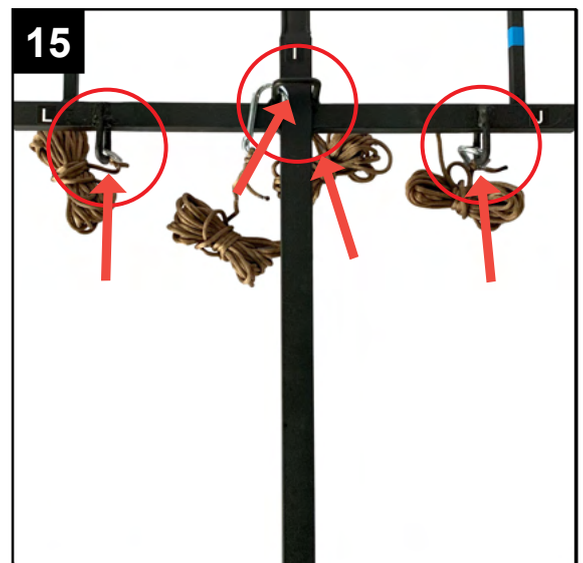
14. Conecte el cable de la estructura posterior al cable de la estructura del hombro.

(Haga coincidir amarillo con amarillo)

Asegúrelos con los tres amarracables suministrados.



15. Fije las líneas de sujeción (cant. 4) y los mosquetones al marco de la columna y del hombro.

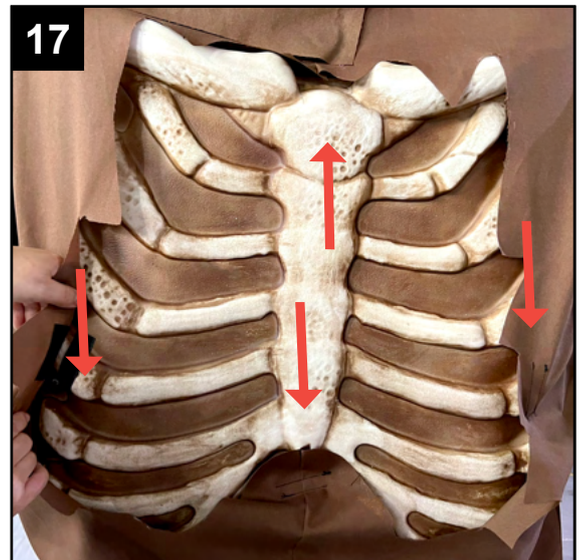


## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

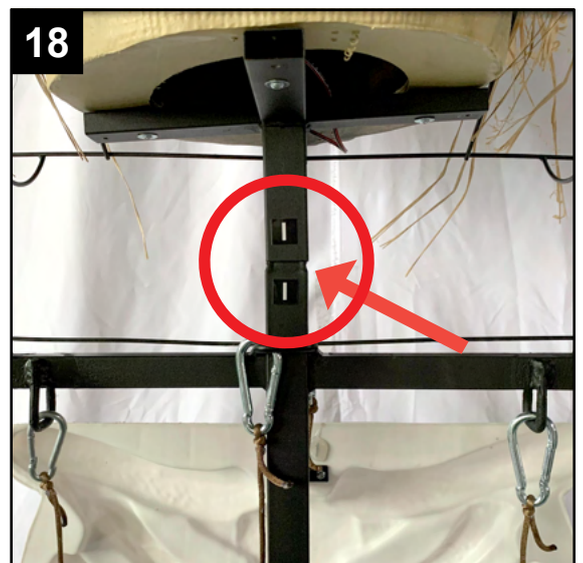
16. Deslice la camisa sobre el cable de la estructura ensamblada del hombro y la caja torácica.



17. Asegure los sujetadores tipo velcro de la camisa a los sujetadores tipo velcro en la parte superior, inferior y laterales de la caja torácica.

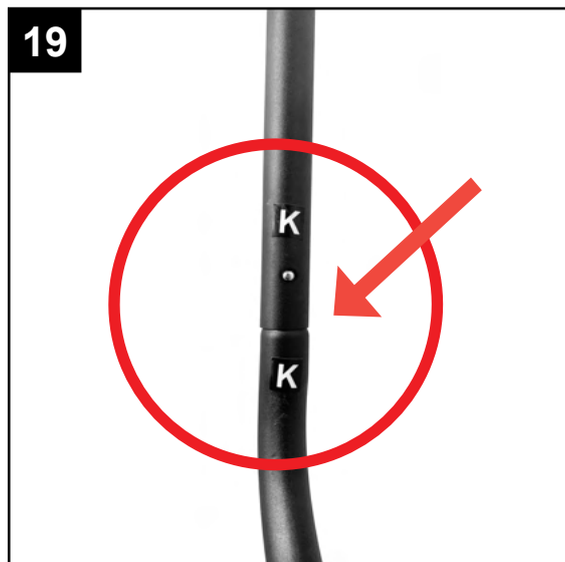


18. Inserte y trabe la cabeza a la columna y a la estructura del hombro. (Haga coincidir I con I)



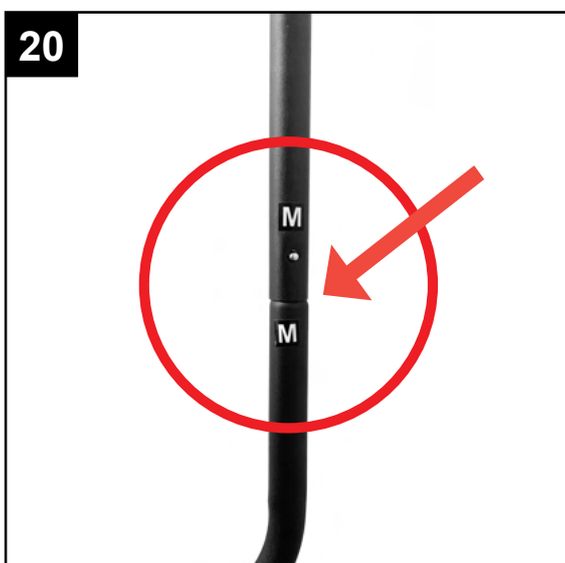
## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

19. Inserte y trabe la cabeza a la columna y a la estructura del hombro. (Haga coincidir K con K)

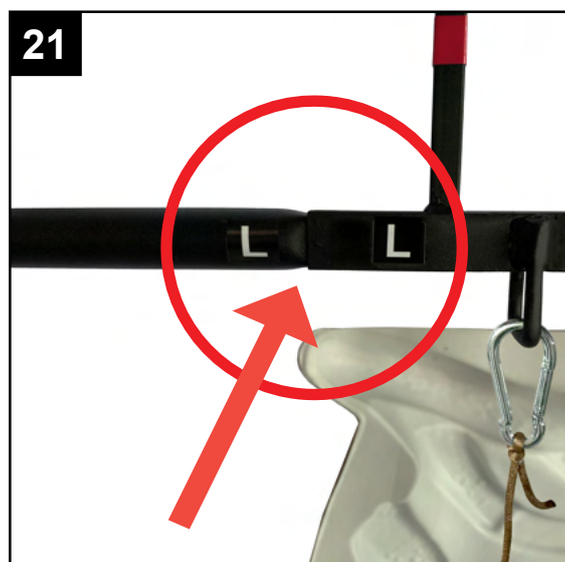


20. Trabe la varilla del brazo izquierdo inferior a la varilla del brazo izquierdo superior.

(Haga coincidir M con M)

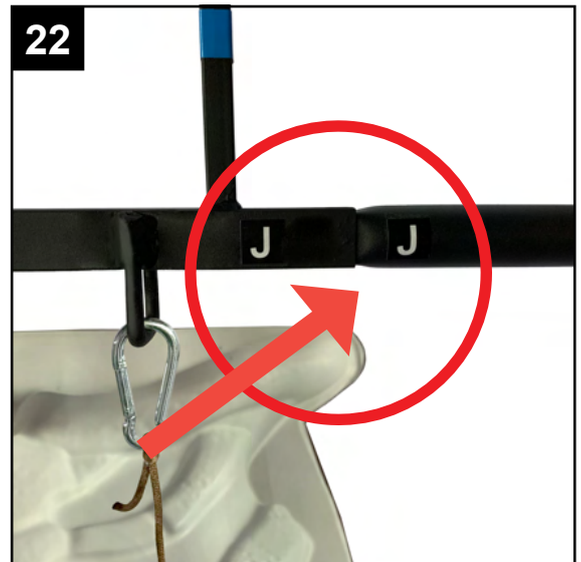


21. Deslice el brazo izquierdo ensamblado hacia arriba en la manga. Trabe el brazo izquierdo en el marco de la columna y del hombro. (Haga coincidir L con L)



## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

22. Deslice el brazo derecho ensamblado hacia arriba en la manga. Trabe el brazo derecho en la estructura de la columna y del hombro. (Haga coincidir J con J)



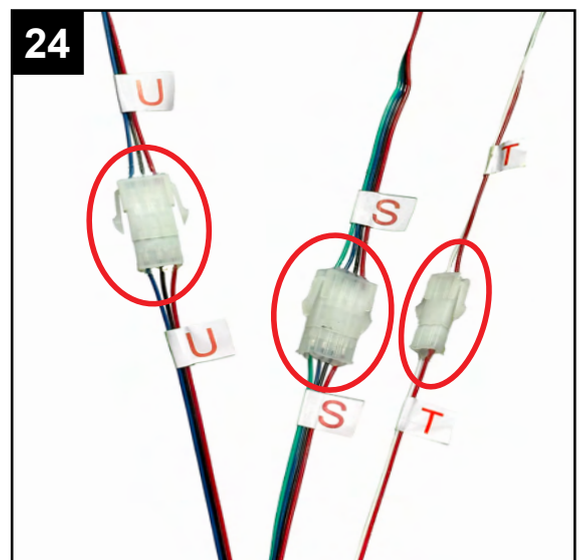
23. Fije el cuello de paja alrededor del cuello y debajo de la cabeza. Fije el sujetador de velcro para asegurar el cuello de paja en su lugar.



24. Conecte el cable del sensor humano al cable de la caja de control. (Conectar T con T)

Conecte el cable del marco de la cintura y luz LED a la caja de control. (Conectar U con U)

Conecte el cable de la cabeza al cable de la caja de control. (Conecte S a S)



## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

25. Suba los pantalones y coloque el sujetador de velcro alrededor de la estructura de la cintura.

Sujete el sujetador de velcro de los pantalones a la camisa.

Finalice el montaje de la ropa al colocar el gancho de cuerda y el sujetador de velcro a la camisa.



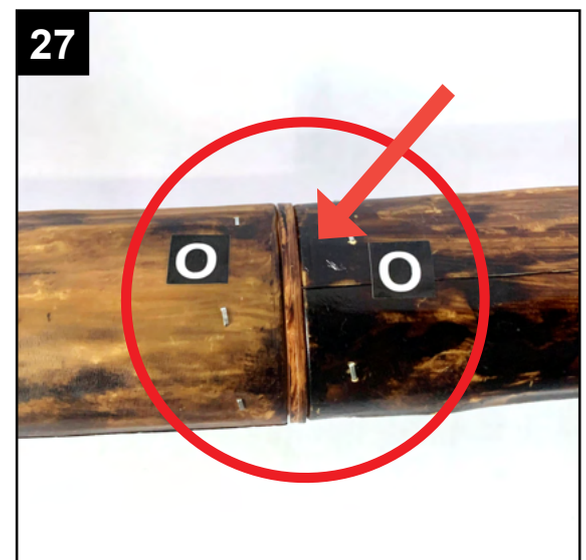
26. Conecte la varilla inferior a la varilla de la guadaña del medio. Gire para bloquear.

(Haga coincidir N con N)



27. Conecte la varilla de la guadaña del medio a la varilla de la guadaña superior. Gire para bloquear.

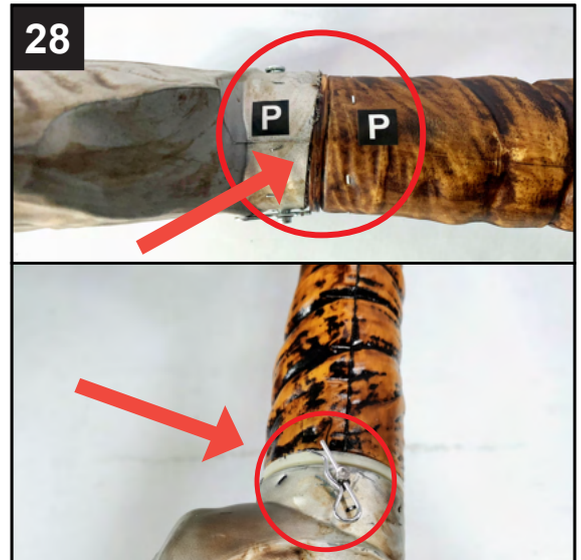
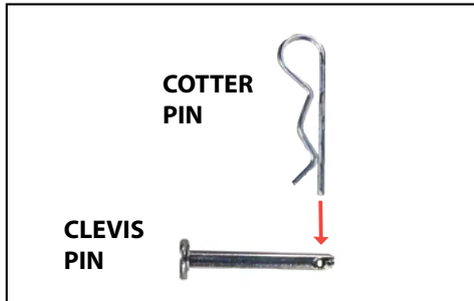
(Haga coincidir O con O)



## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

28. Conecte la hoja a la varilla superior de la guadaña.  
(Haga coincidir P con P)

Asegure la hoja de la guadaña al insertar el pasador de horquilla a través del orificio en la hoja. Deslice el pasador de chaveta a través del orificio en el pasador de horquilla para asegurar y completar el ensamblaje de la hoja.



29. Trabe la varilla de la guadaña en el brazo izquierdo.  
(Haga coincidir Q con Q)

Asegure el velcro en la manga a la varilla de la guadaña.



30. Trabe la varilla de la guadaña en el brazo derecho.  
(Haga coincidir R con R)

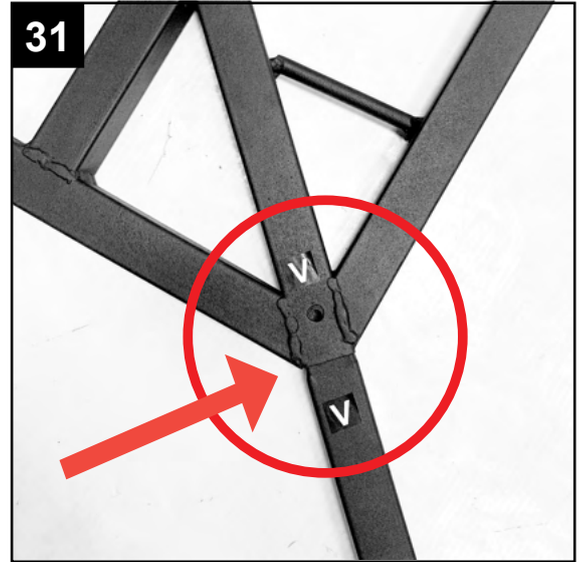
Asegure el velcro en la manga a la varilla de la guadaña.



## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

31. Se recomienda que 2 personas coloquen el espantapájaros en posición vertical.

Inserte los cuatro soportes de la base en la base de metal. (Haga coincidir V con V)



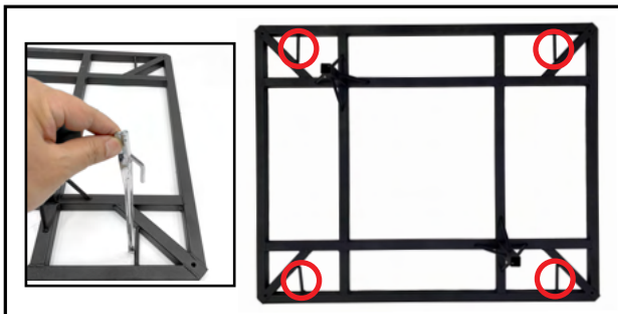
32. Inserte el adaptador de 5,9 V y 2 A en la caja de control. Inserte por completo y gire hasta que quede ajustado (no apriete demasiado).

Acceda a la caja de control a través de la solapa ubicada en la parte posterior de la pierna izquierda.



33. Tire de las cuatro líneas de sujeción y asegure las estacas de tierra al insertarlas en el suelo.

Termine la configuración de la estaca de tierra al asegurar el marco de metal con cuatro estacas de tierra adicionales insertadas en las cuatro esquinas del marco como se muestra.

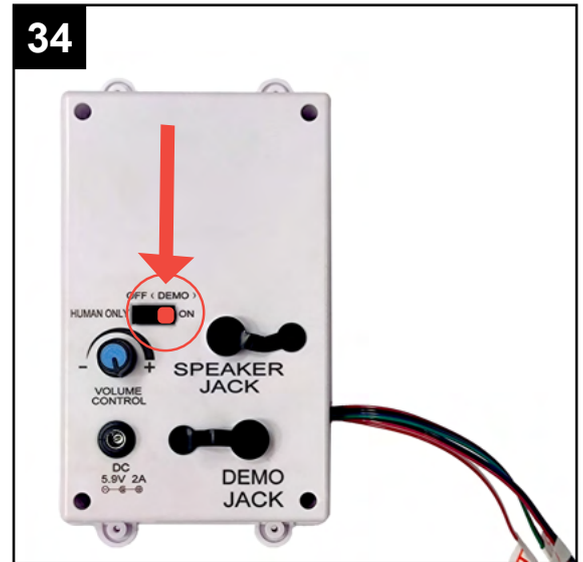


## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

34. Coloque el interruptor en la posición "ON" (Encendido). Párese frente al artículo o haga un sonido fuerte (aplausos) para activar el artículo.

Coloque el interruptor a la posición HUMAN ONLY para activar el elemento solo con movimiento.

Gire el artículo hasta la posición APAGADO (DEMO) cuando no esté en uso.



### CONFIGURACIÓN DE LA DEMOSTRACIÓN OPCIONAL

**LA ALMOHADILLA DE BOTÓN PULSADOR NO ESTÁ INCLUIDA. SE DEBE COMPRAR POR SEPARADO.**

1. Inserte el cable de la almohadilla de botón pulsador opcional en el conector etiquetado DEMO (demostración) en la CAJA DE CONTROL.
2. Coloque el interruptor en la posición DEMO para permitir la activación de la demostración.
3. ¡Pise al almohadilla o presione el botón para activar la secuencia aterradora!

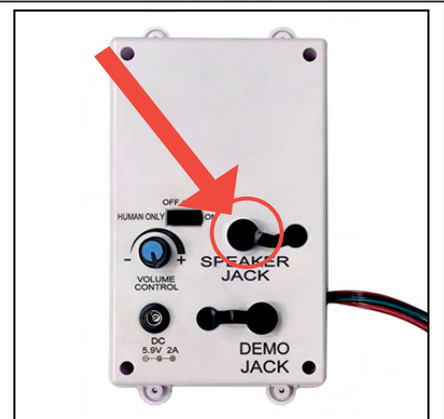
\* Las almohadillas y los botones pulsadores se venden por separado y se pueden comprar en [www.tekkyaccessories.com](http://www.tekkyaccessories.com)



### CONFIGURACIÓN DE LOS ALTAVOCES EXTERNOS OPCIONALES

**EL ALTAVOZ EXTERNO NO ESTÁ INCLUIDO. SE DEBE COMPRAR POR SEPARADO.**

1. Enchufe el cable del altavoz en el conector etiquetado como SPEAKER JACK (conector del altavoz) ubicado en la CAJA DE CONTROL.
2. Use la perilla de volumen en el altavoz externo para controlar los niveles de volumen.



## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- ALMACENE EN UN AMBIENTE FRESCO Y SECO.
- CUANDO HAYA MAL CLIMA, LLEVE EL ARTÍCULO AL INTERIOR.
- SOLO SE PUEDE LAVAR EN LA SUPERFICIE. NO USE LIMPIADORES FUERTES O ABRASIVOS.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| PROBLEMA   | POSSIBLE CAUSE   | CORRECTIVE ACTION  |
|--|--|--|
| El artículo no se activa.                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• El adaptador de 5,9 V y 2 A no está enchufado.</li><li>• El interruptor de la caja de control no está en la posición ON (Encendido).</li><li>• El sensor humano en los pantalones puede estar bloqueado.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Verifique que el adaptador de 5.9 V 2A esté enchufado y asegurado de manera segura en la caja de control.</li><li>• Coloque el interruptor en la posición "ON" (Encendido).</li><li>• Mueva cualquier obstrucción lejos de los pantalones.</li></ul> |
| Solo se escucha el sonido del artículo, pero no se activa.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Los cables de la caja de control no están conectados.</li></ul>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Verifique que los cables etiquetados U, S, T estén conectados de forma segura.</li></ul>   |
| El artículo no tiene sonido mientras está en funcionamiento. | <ul style="list-style-type: none"><li>• La perilla de volumen está girada al mínimo</li></ul>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ajuste la perilla de volumen al volumen deseado.</li></ul>   |

## REGLAMENTO DE LA FCC

### DECLARACIÓN DE LA FCC

NORMAS DE LA FCC: este dispositivo cumple con la sección 15 de las reglas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones

(1) este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y (2) debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pudiese causar un funcionamiento no deseado.

PRECAUCIÓN: cualquier cambio o modificación que no esté expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: Este equipo se probó y se verificó que cumple los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala ni se usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en especial. Si este equipo genera interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la inter-ferencia con una o más de las siguientes.

Medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.
- Solicitar ayuda al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/TV.