



# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Pour le français, voir la page 2. Para el español, ver la página 3.

## SPEED SHIFT® BASKETBALL SYSTEM

**MODEL 90271**

### BEFORE ASSEMBLY:

- Decide with what to fill the base (sand is recommended)
- At least 2 adults recommended for setup



WATCH THE HOW-TO ON YOUTUBE

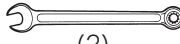
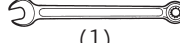
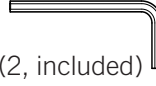










Scan the code, or visit [go.lifetime.com/speedshiftfusion-fullassembly](http://go.lifetime.com/speedshiftfusion-fullassembly)

YouTube® and the YouTube logo are trademarks of Google, LLC.

## IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

### TOOLS REQUIRED

1/2" (≈13 mm), 7/16" (≈11 mm), 9/16" (≈15 mm), 3/4" (≈19 mm)  (2)	3/8" (≈10 mm)  (1)	3/16" (≈5 mm)  (2, included)	 (1)
 (1)	 (1)	 (1)	
 (1)	 (1)	 310 lb (141 kg)	

### TABLE OF CONTENTS

Icon legend.....	4
Notices.....	5
Pole assembly.....	6
Pole-to-base assembly.....	10
Backboard-to-rim assembly.....	14
Backboard-to-pole assembly.....	20
Parts identifier.....	i-iv
Handle assembly.....	23
Final assembly.....	31
Maintenance instructions.....	36
Warning sticker.....	37
Registration.....	40
Warranty.....	41

<b>QUESTIONS?</b>	<b>CONTACT LIFETIME CUSTOMER SERVICE:</b>
	<p>Live Chat: <a href="http://www.lifetime.com/customerservice/home">www.lifetime.com/customerservice/home</a> (Click on the "LIVE CHAT" tab)</p> <p>For Customer Service in Mainland Europe and the United Kingdom, E-mail: <a href="mailto:csinternational@lifetime.com">csinternational@lifetime.com</a></p>

Model Number: **90271**  
Product ID:



# INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

For English, see page 1. Para el español, ver la página 3.

## SYSTÈME DE BASKET-BALL SPEED SHIFT®

MODÈLE n° 90271

### AVANT L'ASSEMBLAGE :

- Déterminer avec quoi remplir la base (nous recommandons le sable)
- Nous recommandons, au moins, 2 adultes pour l'assemblage



### REGARDER LA VIDÉO D'INSTRUCTION SUR YOUTUBE



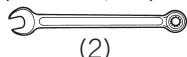
Scan the code, or visit [go.lifetime.com/speedshiffusion-fullassembly](http://go.lifetime.com/speedshiffusion-fullassembly)

YouTube® et le logotype YouTube sont des marques déposées de Google, LLC.

## IMPORTANT, À CONSERVER POUR DE FUTURS BESOINS DE RÉFÉRENCE : À LIRE SOIGNEUSEMENT

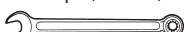
### OUTILS REQUIS

1/2 po (≈13 mm), 7/16 po (≈11 mm),  
9/16 po (≈15 mm), 3/4 po (≈19 mm)



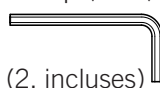
(2)

3/8 po (≈10 mm)



(1)

3/16 po (≈5 mm)



(2, incluses)



(1)



(1)



(1)



(1)



(1)



(1)



141 kg (310 lb)

### SOMMAIRE

Légende des icônes.....	4
Avertissements et avis.....	5
Assemblage du poteau.....	6
Assemblage du poteau à la base...10	
Assemblage du panneau à l'anneau.....	14
Assemblage du panneau au poteau.....	20
Identificateur de pièces.....i – iv	
Assemblage de la poignée.....	23
Assemblage final.....	31
Entretien.....	36
Autocollant d'avertissement.....	37
Enregistrement.....	40
Garantie.....	42

### QUESTIONS ?

### CONTACTER AUX SERVICES À LA CLIENTÈLE LIFETIME® :

Composer le 1-800-225-3865

Entretien en direct:

[www.lifetime.com/customerservice/home](http://www.lifetime.com/customerservice/home)

(Cliquer sur la languette « LIVE CHAT »)

Pour nos services à la clientèle du continent européen et au Royaume-Uni,

E-mail : [csinternational@lifetime.com](mailto:csinternational@lifetime.com)

N° de modèle : 90271

Référence du produit :



# INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

For English, see page 1. Pour le français, voir la page 2.

## SISTEMA DE BALONCESTO SPEED SHIFT®

MODELO n° 90271

### ANTES DE ENSAMBLAR:

- Decidir con que llenar la base (se recomienda la arena)
- Recomendamos, al menos, 2 adultos para el ensamble



MIRAR EL VIDEO INSTRUCTIVO EN YOUTUBE



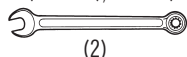
Scan the code, or visit [go.lifetime.com/speedshiffusion-fullassembly](http://go.lifetime.com/speedshiffusion-fullassembly)

YouTube® y el logotipo YouTube son marcas registradas de Google, LLC.

## ¡IMPORTANTE: CONSERVE PARA FUTURA REFERENCIA. LEA CUIDADOSAMENTE!

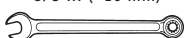
### INSTRUMENTAL REQUERIDO

1/2 in (≈13 mm), 7/16 in (≈11 mm),  
9/16 in (≈15 mm), 3/4 in (≈19 mm)



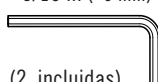
(2)

3/8 in (≈10 mm)



(1)

3/16 in (≈5 mm)



(2, incluidas)



(1)



(1)



(1)



(1)



(1)



(1)



141 kg (310 lb)

### ÍNDICE

Leyenda de íconos.....	4
Advertencias y avisos.....	5
Ensamblaje del poste.....	6
Ensamblaje del poste a la base...10	
Ensamblaje del tablero al aro.....	14
Ensamblaje del tablero al poste..20	
Identificador de piezas.....	i-iv
Ensamblaje de la manivela.....	23
Ensamblaje final.....	31
Mantenimiento.....	36
Autoadhesivo de advertencia.....	37
Registro.....	40
Garantía.....	43

### ¿PREGUNTAS?

### PONERSE EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE CLIENTES LIFETIME®:

Marcar al 1-800-225-3865

Chat en vivo:  
[www.lifetime.com/customerservice/home](http://www.lifetime.com/customerservice/home)  
(Clicar en la lengüeta «LIVE CHAT»)

Para nuestros servicios a clientes en el  
continente europeo y el Reino Unido,  
correo electrónico:  
[csinternational@lifetime.com](mailto:csinternational@lifetime.com)

Número de modelo: 90271  
ID del producto:



## ICON LEGEND / LÉGENDE DES ICÔNES / LEYENDA DE ÍCONOS



- Indicates special heed should be taken when reading.
- Indique que vous devez faire attention à ce que vous lisez.
- Indica que uno debe prestar atención al leer.



- Indicates the parts to be used for a section.
- Indique les pièces requises pour une section.
- Indica las piezas requeridas para una sección.



- Indicates no parts required for a specific section.
- Indique qu'il n'y a pas de pièces requises pour une section particulière.
- Indica que ninguna pieza es requerida para una sección específica.



- Indicates the hardware to be used for a section.
- Indique la quincaillerie requise pour une section.
- Indica el herraje requerido para una sección.



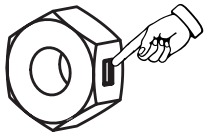
- Indicates no hardware required for a specific page.
- Indique qu'il n'y a pas de quincaillerie requise pour une page particulière.
- Indica que ningún herraje es requerido para una página específica.



- Indicates the tools to be used for a section.
- Indique les outils requis pour une section.
- Indica el instrumental requerido para una sección.



- Indicates to use/not to use an electric drill for a specific step.
- Indique utiliser/ne pas utiliser de perceuse électrique pour une étape particulière.
- Indica usar/no usar un taladro eléctrico para un paso específico.



- Indicates the use of a centerlock nut. A nut with this marking will require some effort to tighten. This hardware was designed with this feature in order to prevent loosening later.
- Cette image indique l'usage d'un écrou de blocage central. Un écrou avec ce marquage requerra plus d'effort pour le serrer. Cet écrou a été conçu avec cette fonction afin d'empêcher son desserrage plus tard.
- Indica el uso de una tuerca de bloque central. Una tuerca con esta marca requerirá un poco de esfuerzo para apretarlo. Esta tuerca fue diseñado con esta característica con el fin de evitar su aflojamiento más tarde.



- Indicates that one should only hand-tighten the hardware until instructed otherwise.
- Indique qu'il ne faut serrer la quincaillerie qu'à la main jusqu'à ce que l'on reçoive des instructions contraires.
- Indica que sólo se debe apretar a mano el herraje hasta que indique lo contrario.



## WARNINGS & NOTICES / AVERTISSEMENTS ET AVIS / ADVERTENCIAS Y AVISOS



### SAFETY INSTRUCTIONS



**FAILURE TO FOLLOW THESE WARNINGS MAY RESULT IN SERIOUS INJURY OR PROPERTY DAMAGE AND WILL VOID WARRANTY.**

**Owner must ensure that all players know and follow these rules for safe operation of the system.**

To ensure safety, do not attempt to assemble this product without following the instructions carefully. Check entire box and inside all packing material for parts and/or additional instruction material. Before beginning assembly, read the instructions and identify parts using the hardware identifier and parts list in this document. Proper and complete assembly, use and supervision are essential for proper operation and to reduce the risk of accident or injury. A high probability of serious injury exists if this product is not installed, maintained, and operated properly.

- If using a ladder during assembly, use extreme caution.
- Two capable adults are recommended for this operation.
- Check base daily for leakage. Leaks will cause system to fall.
- Assemble the pole sections properly. Failure to do so could cause the pole sections to separate during play or transport.
- Minimum operational height is 6 ft 6 in (1,98m) to the bottom of the backboard.

**Most injuries are caused by misuse and/or not following instructions. Use caution when using this product.**



### CONSIGNES DE SÉCURITÉ



**LE NON-RESPECT DE CES AVERTISSEMENTS PEUT RÉSULTER EN ACCIDENTS GRAVES OU DOMMAGES MATÉRIELS ET ANNULER LA GARANTIE.**

**Le propriétaire doit veiller à ce que tous les joueurs connaissent et suivent ces règles pour une exploitation sûre du système.**

Pour assurer votre sécurité, ne pas tenter d'assembler cet article sans avoir lu et suivi toutes les consignes attentivement. Vérifier la totalité de la boîte et l'intérieur de tous les matériaux d'emballage pour trouver toutes les pièces et/ou matériau contenant des consignes supplémentaires. Avant de commencer le montage, identifier toutes les pièces et tous les accessoires et faire l'inventaire en les comparant aux listes et identificateurs de pièces et accessoires contenus dans ce document. Un assemblage correct et complet, ainsi que l'utilisation et la supervision correctes sont des conditions essentielles à la bonne direction et diminuent les risques d'accident ou de blessure. Une haute probabilité d'accident grave résulte de mauvaises conditions d'installation, maintenance et/ou utilisation.

- Agir avec la plus grande prudence si une échelle est utilisée pour l'assemblage.
- Il est recommandé que cet assemblage soit exécuté par deux personnes adultes.
- Vérifier quotidiennement la base au niveau de fuites. Les fuites peuvent causer la chute du système.
- Assembler les sections de poteau correctement. La non-observation de cette consigne peut amener les sections de poteau à se séparer pendant le jeu ou le déplacement.
- La hauteur minimale est 1,98m (6 pieds 6 po) au bas de la planche.

**La majorité des accidents résultent d'une mauvaise utilisation et/ou du fait de n'avoir pas suivi les consignes. Observer toutes précautions utiles pendant l'utilisation de ce produit.**



### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



**EL INCUMPLIMIENTO DE SEGUIR ESTAS ADVERTENCIAS PUEDE OCASIONAR EN LESIONES GRAVES Y/O DAÑO A LA PROPIEDAD Y ANULARÁ LA GARANTÍA.**

**El propietario debe asegurarse de que todos los jugadores conocen y seguir estas reglas para la operación segura del sistema.**

Para su seguridad, no intentar ensamblar este producto sin leer y seguir todas las instrucciones cuidadosamente. Revisar la caja entera y todos los materiales de embalaje en busca de piezas y / o material de instrucciones adicional. Antes de comenzar el ensamble, identificar todas las piezas y el equipo usando las listas de partes y equipo así como los identificadores en este documento. El ensamblaje correcto y completo, el uso y la supervisión son esenciales para una orientación apropiada y para reducir el riesgo de un accidente o lesión. Existe una alta probabilidad de sufrir lesiones graves si este producto no es instalado, mantenido y / o operado correctamente.

- Si se utiliza una escalera durante el ensamblaje, tener mucho cuidado.
- Se recomienda la participación de dos adultos capaces para este ensamblaje.
- Verificar si hay fugas en la base. Las fugas pueden causar que el producto caiga.
- Ensamblar las secciones del poste correctamente. De lo contrario podría provocar que las secciones del poste se separaran durante el juego o el transporte.
- Altura mínima de operación es 1,98m (6 ft 6 in) a la parte inferior del tablero.

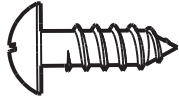
**La mayoría de las lesiones son causadas por el abuso y/o por el no seguir las instrucciones. Ser cauteloso al usar este producto.**

# 1

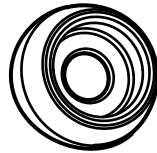
## POLE ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DU POTEAU / ENSAMBLAJE DEL POSTE



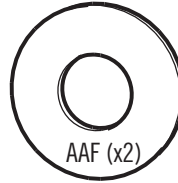
### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO



ADS (x2)



CIH (x2)



AAF (x2)

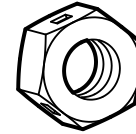
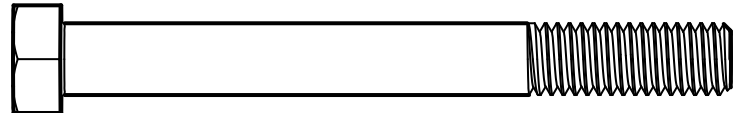


ABB (x2)



ADA (x2)



ABH (x2)



### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal



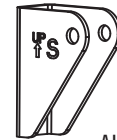
ALH (x1) (Top / Supérieur / Superior)



ALF (x1) (Middle / Intermédiaire / Intermedio)



ALE (x1) (Bottom / Inférieur / Inferior)



ALL (x1)



### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



(1)



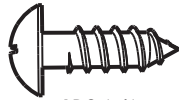
(1)



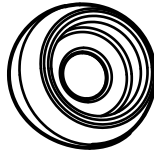
9/16" (≈14mm) (x2)

## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



ADS (x1)



CIH (x1)



- If you have trouble with this section, scan the code below to view a video on its assembly.
- En cas d'avoir des problèmes avec cette section, scannez le QR code en dessous pour voir un vidéo de l'assemblage.
- En caso de tener problemas con esta sección, escanee el código QR debajo para ver un video del ensamblaje.



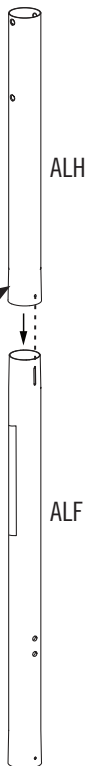
• <http://go.lifetime.com/speedshiftfusion-section1>

### 1.1

- Align the hole in the bottom of the **top pole (ALH)** with the slot in the top of the **middle pole (ALF)**.
- Alignez le trou dans la partie inférieure du **poteau supérieur (ALH)** avec la fente dans la partie supérieure du **poteau du milieu (ALF)**.
- Alinee el agujero en la parte inferior del **poste superior (ALH)** con la ranura en la parte superior del **poste intermedio (ALF)**.

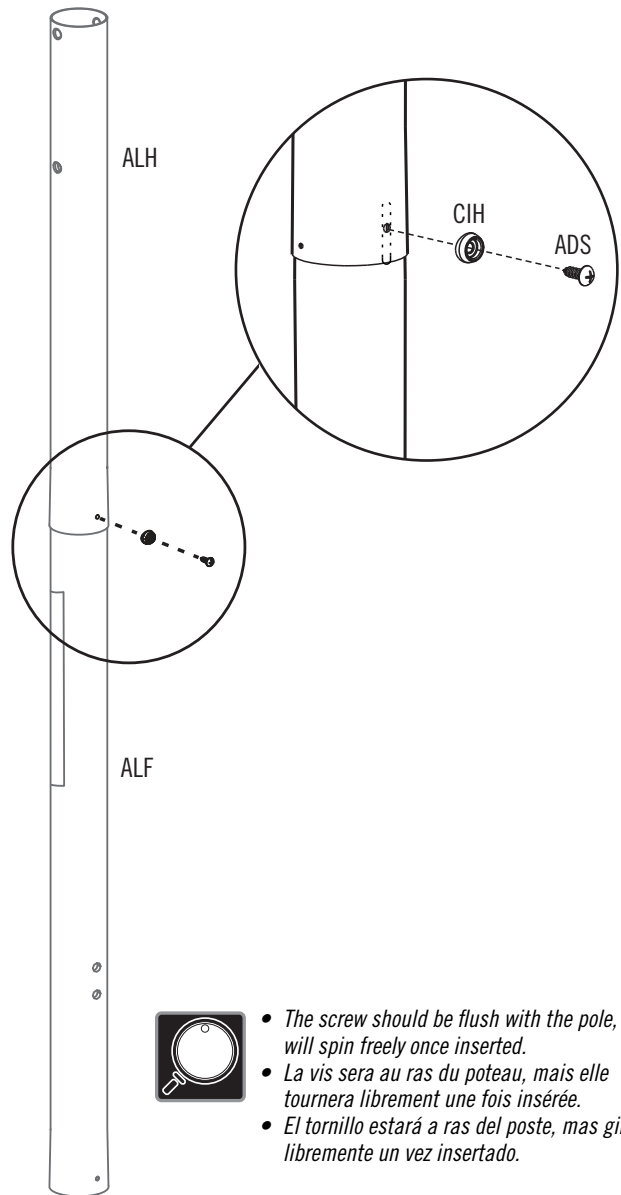


- The middle pole is the pole with the warning sticker.
- Le poteau du milieu est le poteau avec l'autocollant d'avertissement.
- El poste intermedio es el poste con el auto-adhesivo de advertencia.



### 1.2

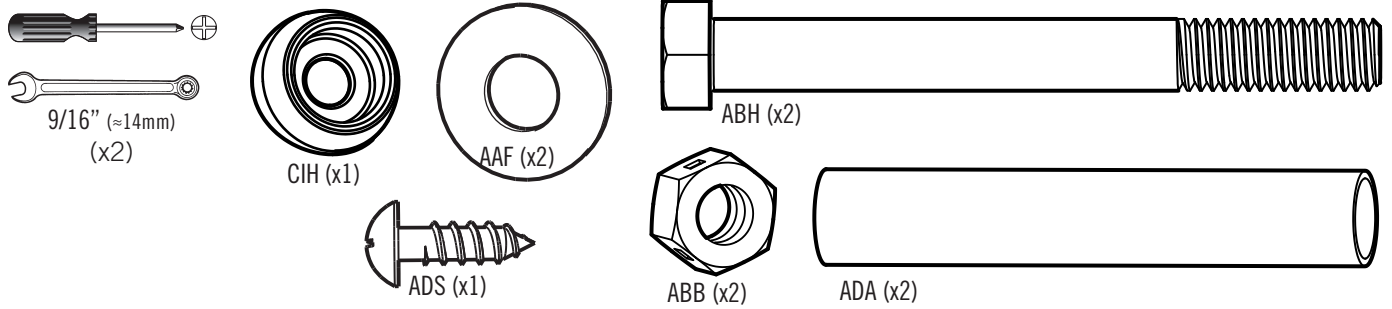
- Secure the top pole to the middle pole with the hardware indicated.
- Bien attachez le poteau supérieur au poteau du milieu à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Sujete el poste superior al poste intermedio usando el herraje indicado.



- The screw should be flush with the pole, but will spin freely once inserted.
- La vis sera au ras du poteau, mais elle tournera librement une fois insérée.
- El tornillo estará a ras del poste, mas girará libremente un vez insertado.

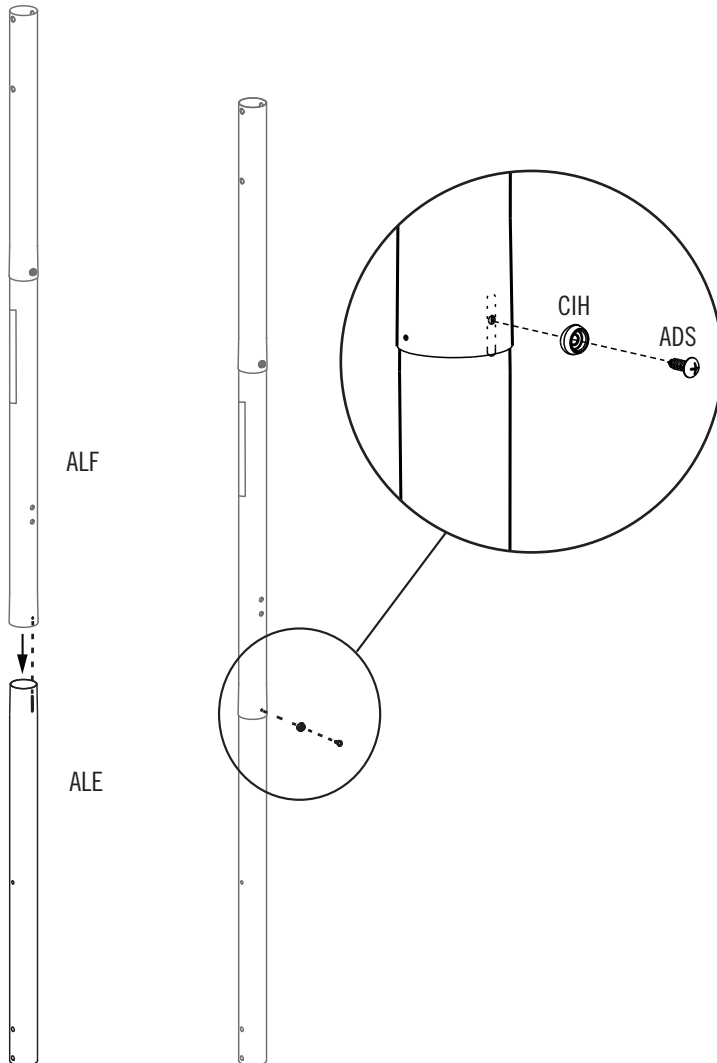
## SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



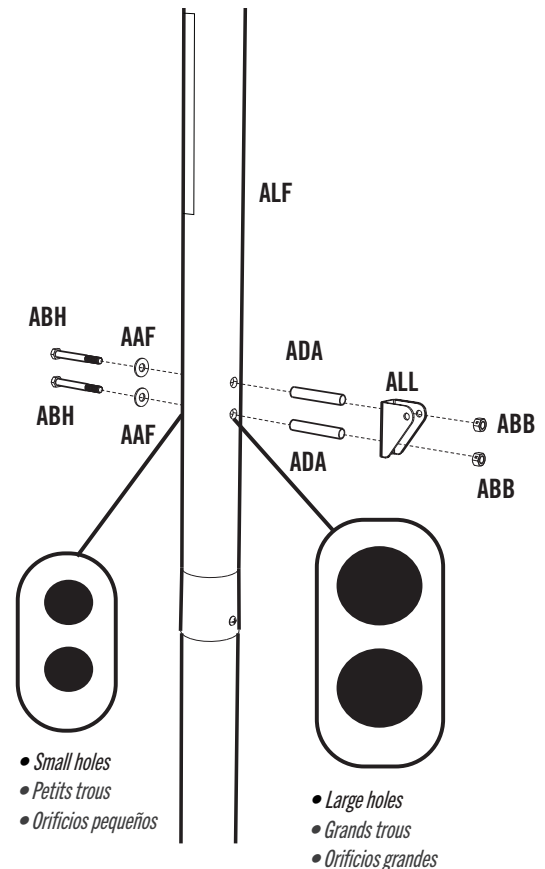
### 1.3

- Secure the middle pole to the **bottom pole (ALE)** using the same method as steps 1.1–1.2.
- Bien attachez le poteau du milieu au **poteau inférieur (ALE)** en utilisant le même méthode des étapes 1.1 – 1.2.
- Sujete el poste intermedio al **poste inferior (ALE)** usando el mismo método de los pasos 1.1–1.2.



### 1.4

- Secure the **pole bracket (ALL)** to the **middle pole (ALF)** with the hardware as indicated.
- Attachez le **support de poteau (ALL)** au **poteau du milieu (ALF)** à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Sujete el **soporte de poste (ALL)** al **poste intermedio (ALF)** usando el herraje indicado.



- The screw should be flush with the pole, but will spin freely once inserted.
- La vis sera au ras du poteau, mais elle tournera librement une fois insérée.
- El tornillo estará a ras del poste, mas girará libremente un vez insertado.

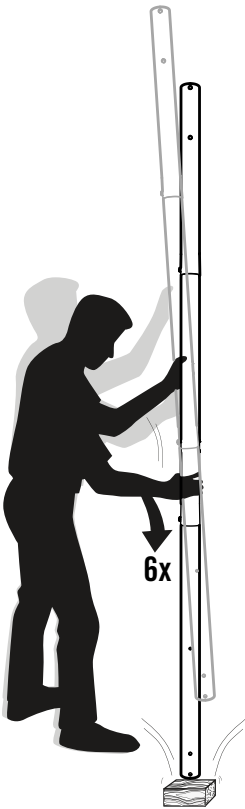
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 1.5

- Strike the end of the pole assembly on a piece of scrap wood or cardboard 5–6 times.
- Frappez l'extrémité de l'assemblage du poteau sur un bois de rebut ou carton 5 – 6 fois.
- Golpee el extremo del ensamble del poste en un trozo de madera o cartón 5–6 veces.



- *Do not strike your feet with the pole sections, as serious injury may occur.*
- *Ne pas se cogner les pieds avec les sections du poteau ; ceci peut causer des blessures graves.*
- *No golpee los pies con las secciones del poste, ya que esto puede ocasionarle graves lesiones.*



### WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA

The poles must be seated together! Even if the poles cover the slots before seating, they must be struck on a hard surface five to six times! Failure to seat the poles correctly could allow the poles to separate during use, which could lead to serious personal injuries or property damage.

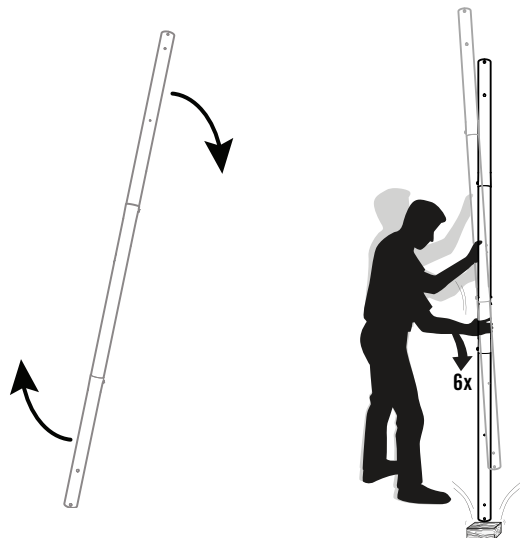
Les poteaux doivent s'enclencher les uns les autres! Même si les poteaux recouvrent les fentes avant de s'enclencher, il faut les frapper sur un morceau de bois cinq à six fois!

Un mauvais enclenchement des poteaux peut entraîner leur séparation lors de l'utilisation, et causer des blessures graves et endommager le matériel.

¡Los postes deben quedar asentados de manera conjunta! Incluso si los postes cubren las ranuras antes de quedar asentados, ¡deben ser golpeados sobre una superficie dura de cinco a seis veces! Si no se asientan correctamente los postes, eso podría permitir que los postes se separen durante el uso, lo que podría provocar graves lesiones personales o daños a la propiedad.

### 1.6

- Flip the pole over and repeat step 1.5 for the opposite end of the pole assembly. Ensure the slots in the poles are covered before continuing with the assembly.
- Renversez le poteau, et répétez l'étape 1.5 pour l'extrémité opposée de l'assemblage du poteau. Veillez à que les fentes dans les poteaux sont couvertes avant de continuer avec l'assemblage.
- Dé la vuelta el poste, y repita el paso 1.5 para el extremo opuesto del ensamble del poste. Asegúrese que las ranuras en los postes están cubiertas antes de continuar con el ensamble.



# 2

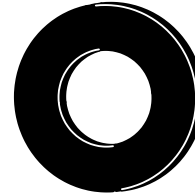
## POLE-TO-BASE ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DU POTEAU A LA BASE / ENSAMBLAJE DEL POSTE A LA BASE



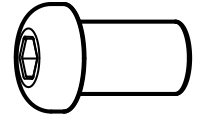
### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO



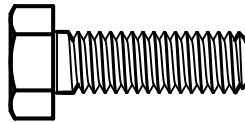
DSA (x1)



ABN (x2)



BTS (x1)



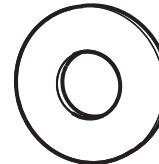
AAE (x2)



AAO (x2)



EEO (x2)



ABD (x4)



### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

*Metal part / Pièce en métal / Pieza de metal*

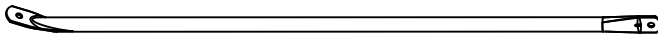


AJC (x1)



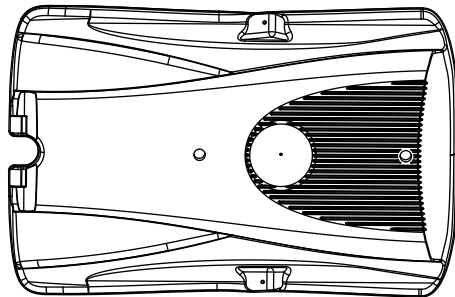
AJE (x1)

- The small axle (AJE) is located in the parts bag.
- Le petit essieu (AJE) est situé dans le sac des pièces.
- El eje pequeño (AJE) se encuentra en la bolsa de partes.

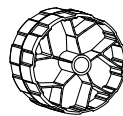


ALI (x2)

*Plastic parts / Pièces en plastique / Piezas de plástico*



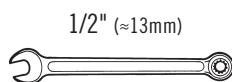
AJM (x1)



AMU (x2)

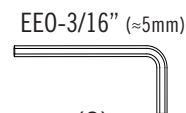


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



1/2" (≈13mm)

(2)

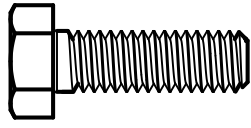


EEO-3/16" (≈5mm)

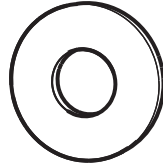
(2)

## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



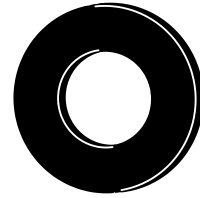
AAE (x2)



ABD (x4)



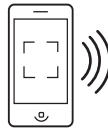
AAO (x2)



ABN (x2)



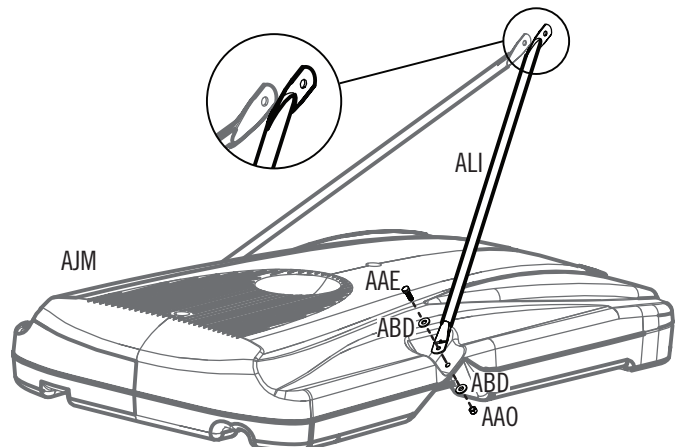
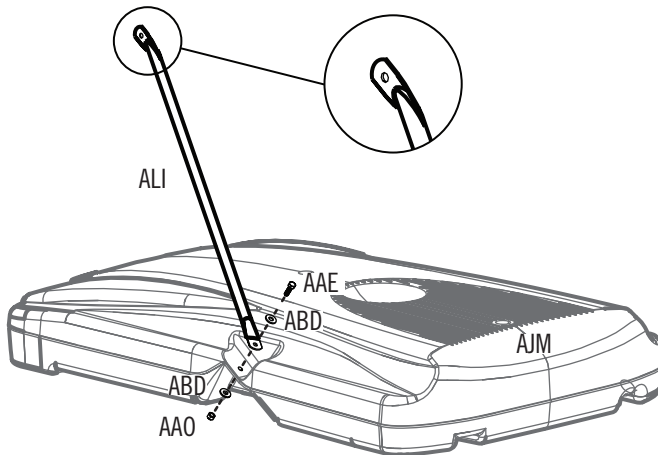
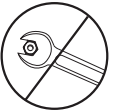
- In case of troubles with this section, scan the QR code below to view a video on its assembly.
- En cas d'avoir des problèmes avec cette section, scanner le QR code en dessous pour voir un vidéo de l'assemblage.
- En caso de tener problemas con esta sección, escanear el código QR debajo para ver un video del ensamblaje.



- <http://go.lifetime.com/speedshiftfusion-section2>

### 2.1

- Attach the flattened end of the **pole brace (ALI)** to the **base (AJM)** with the hardware shown. **Only finger tighten the hardware for now.**
- Attacher l'extrémité aplatie du **tirant du poteau (ALI)** à la **base (AJM)** à l'aide de la quincaillerie indiquée. **Ne serrer le quincaillerie qu'à la main en ce moment.**
- Sujetar el extremo aplanado del **tirante del poste (ALI)** a la **base (AJM)** usando el herraje indicado. **Sólo apretar a mano los herraje en este momento.**



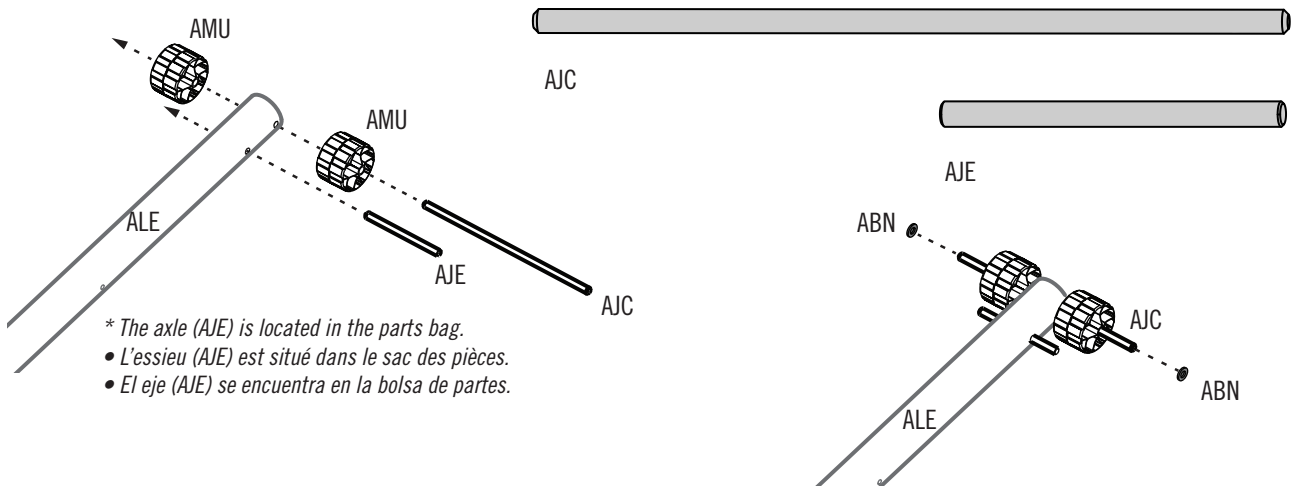
## SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



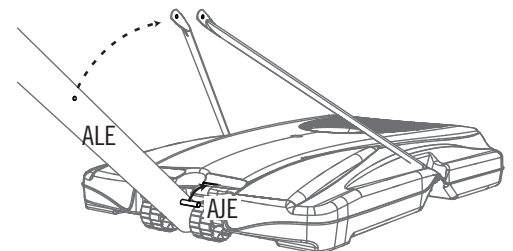
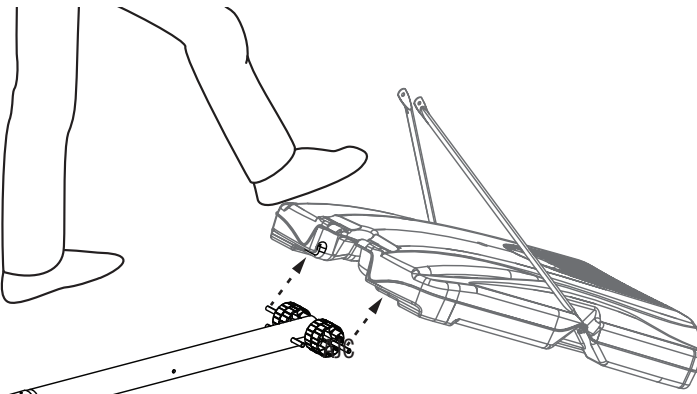
### 2.2

- Slide the **large axle (AJC)** through the **wheels (AMU)** and the holes at the end of the **bottom pole (ALE)** as shown. Slide the **small axle (AJE)** through the second set of holes near the end of the bottom pole. Then, slide a **spacer (ABN)** onto each end of the large axle and position them against the wheels.
- Faire glisser le **grand essieu (AJC)** à travers les **roues (AMU)** et les trous dans l'extrémité du **poteau inférieur (ALE)** comme indiqué. Faire glisser le **petit essieu (AJE)** à travers le deuxième jeu de trous près l'extrémité du poteau inférieur. Ensuite, faire glisser les **pièces d'écartement (ABN)** sur chaque extrémité de le grand essieu et les positionner contre les roues.
- Deslizar el **eje grande (AJC)** por las **ruedas (AMU)** y los agujeros al extremo del **poste inferior (ALE)** como se muestra. Deslizar el **eje pequeño (AJE)** por el segundo juego de agujeros cerca el extremo del poste inferior. Entonces, deslizar los **espaciadores (ABN)** en cada extremo del eje grande y ubicarlos contra las ruedas.



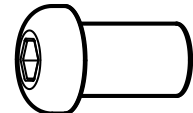
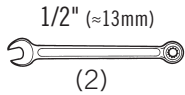
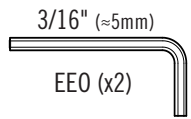
### 2.3

- Place the pole assembly on the ground. Position the **large axle (AJC)** under the bottom slots of the **base (AJM)** as shown, and step onto the base so the axle snaps into the slots. Then rotate the pole assembly upward so that the **small axle (AJE)** snaps into the upper slots of the base as shown.
- Mettre l'assemblage du poteau sur le sol. Positionner le **grand essieu (AJC)** en dessous les fentes inférieures de la **base (AJM)** comme indiqué, et marcher sur la base pour que l'essieu s'enclenche dans les fentes. Ensuite, tourner l'assemblage du poteau vers le haut pour que le **petit essieu (AJE)** s'enclenche dans les fentes supérieures de la base comme indiqué.
- Colocar el conjunto del poste en el suelo. Ubicar el **eje grande (AJC)** debajo las ranuras en la parte inferior de la **base (AJM)** como se muestra, y pisar en la base para que el eje se sienta en las ranuras. Entonces, rotar el conjunto del poste para arriba para que el **eje pequeño (AJE)** se sienta en las ranuras superiores de la base como se muestra.



## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

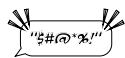
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



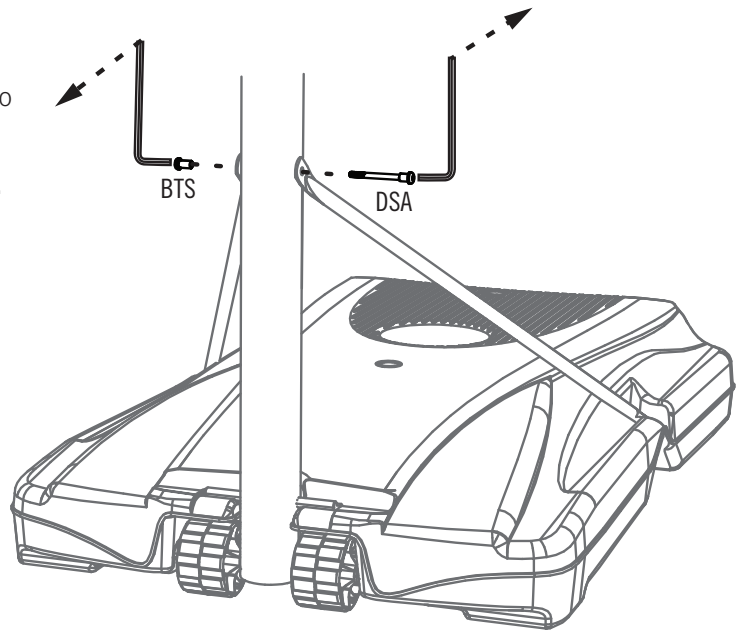
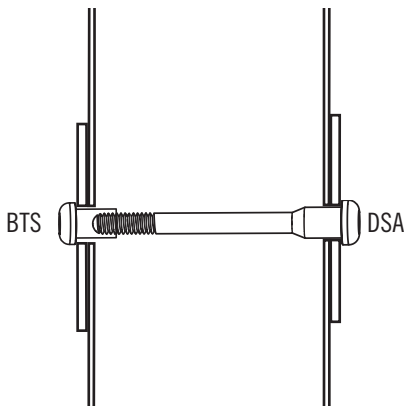
DSA (x1)

BTS (x1)

### 2.4

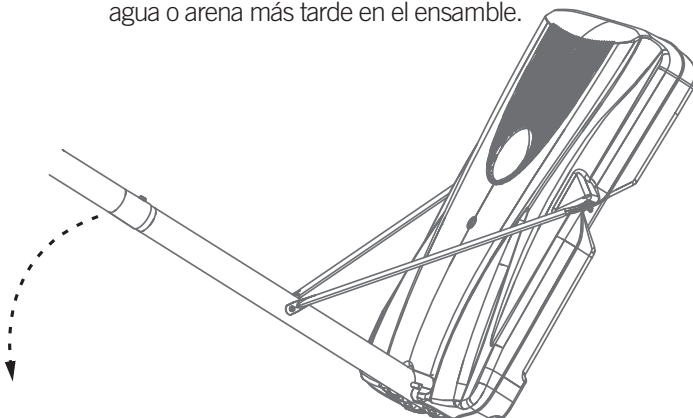


- While another adult holds the pole upright, attach the flattened ends of the pole braces to the base with the hardware shown. **Note the bolt (DSA) does not go all the way through the pole; the barrel nut (BTS) connects to it inside the pole.**
- Pendant qu'un autre adulte soutient le poteau en position verticale, attacher l'extrémité aplatie du tirant du poteau à la base à l'aide de la quincaillerie indiquée. **Notar que le boulon (DSA) ne traverse pas complètement le poteau ; l'écrou à manchon (BTS) s'y connecte à l'intérieur du poteau.**
- Mientras que un otro adulto mantiene el poste en posición vertical, sujetar el extremo aplanado del tirante del poste a la base usando los herraje indicado. **Observar que el perno (DSA) no atraviesa por completo el poste; la tuerca de acoplamiento (BTS) se conecta a ello dentro del poste.**



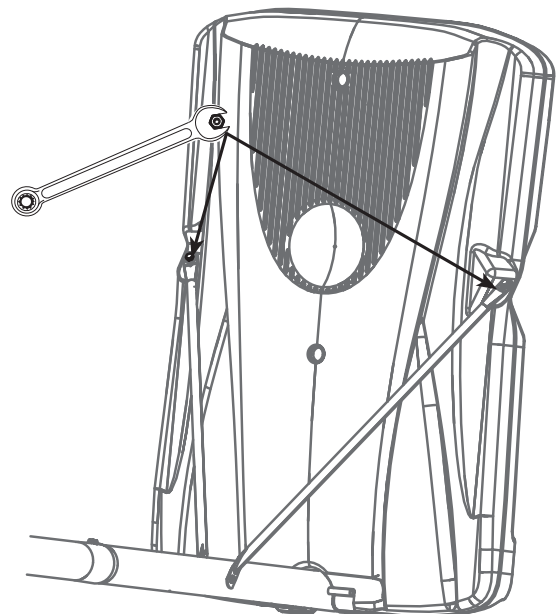
### 2.5

- Tip the system forward so the pole rests on the ground. Do not stand the system up until it is filled with either sand or water later in the assembly.
- Faire basculer le système en avant et poser le poteau sur la terre. Ne remettre pas debout le système jusqu'à ce qu'il soit rempli de l'eau ou de sable plus tard dans l'assemblage.
- Inclinar el sistema hacia delante para colocar el poste en el suelo. No poner vertical el sistema hasta llenarlo con agua o arena más tarde en el ensamble.



### 2.6

- Tighten the hardware.
- Serrer le quincaillerie.
- Apretar el herraje.

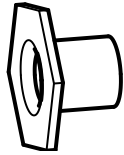


# 3

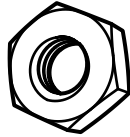
## BACKBOARD-TO-RIM ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DU PANNEAU À L'ANNEAU / ENSAMBLAJE DEL TABLERO AL ARO



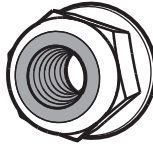
### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO



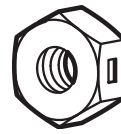
AAJ (x2)



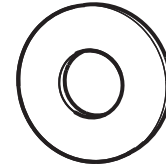
AAV (x2)



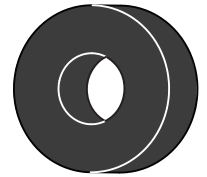
ABK (x4)



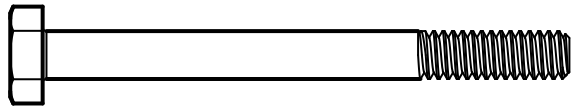
AAB (x2)



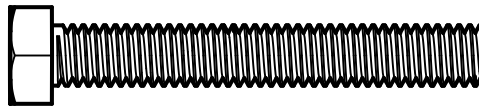
ABD (x2)



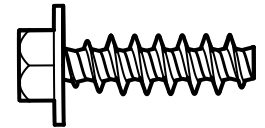
ABF (x2)



AAS (x2)



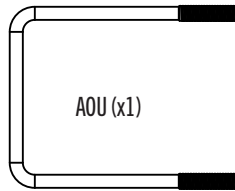
ABI (x2)



ADQ (x2)



ABS (x2)



AOU (x1)



AOW (x1)

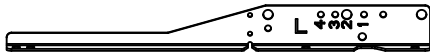


AJW (x2)



### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

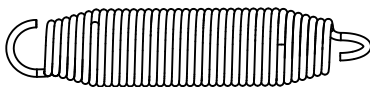
*Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal*



AJJ (x1)



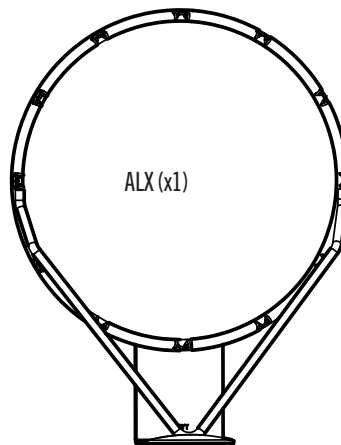
AJK (x1)



AJY (x1)

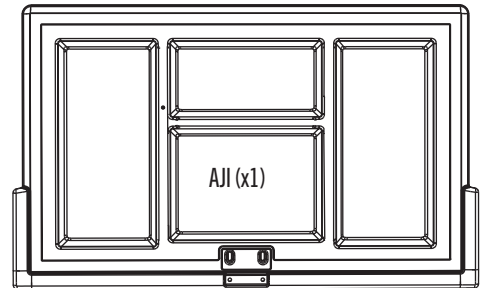


AOX (x1)



ALX (x1)

*Plastic parts / Pièces en plastique / Piezas de plástico*



AJI (x1)



### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO

1/2 in/po (≈13mm)



(2)

7/16 in/po (≈11mm)



(2)

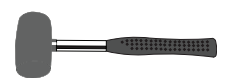
3/8 in/po (≈10mm)



(2)



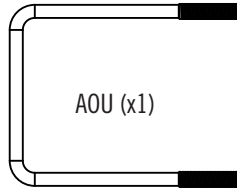
(1)



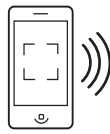
(1)

## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



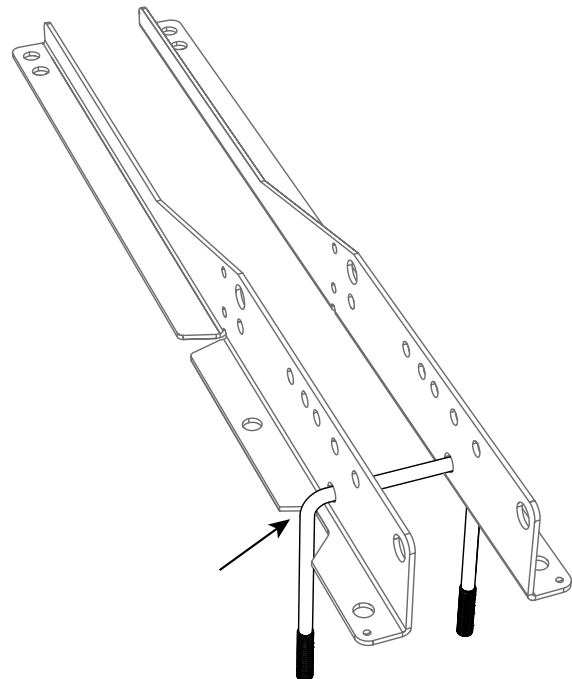
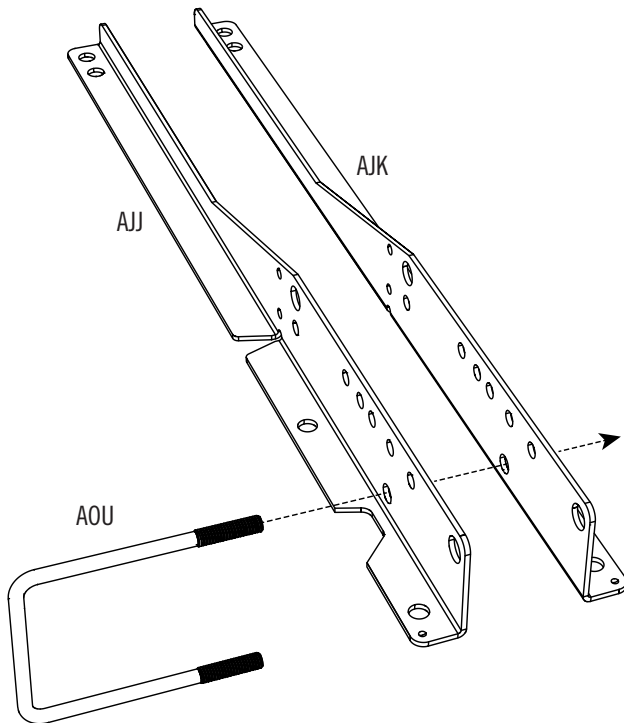
- In case of troubles with this section, scan the QR code below to view a video on its assembly.
- En cas d'avoir des problèmes avec cette section, scanner le QR code en dessous pour voir un vidéo de l'assemblage.
- En caso de tener problemas con esta sección, escanear el código QR debajo para ver un video del ensamble.



- <http://go.lifetime.com/speedshiftfusion-section3>

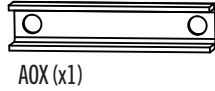
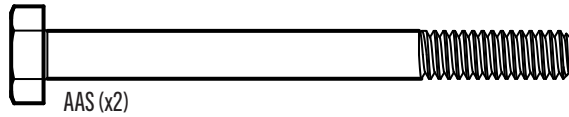
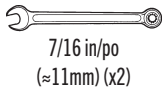
### 3.1

- Slide the **U-bolt (BNP)** through the **left and right backboard brackets (AJJ and AJK)**. The U-bolt must rest in the notches of the backboard brackets as indicated.
- Faites glisser le **boulon en « U » (BNP)** à travers les **supports du panneau gauche et droit (AJJ et AJK)**. Le boulon en « U » doit rester dans les encoches des supports du panneau comme indiqué.
- Deslice el **perno en «U» (BNP)** por los **soportes izquierdo y derecho del tablero (AJJ y AJK)**. El perno en «U» debe restar en las muescas en los soportes del tablero como se indica.



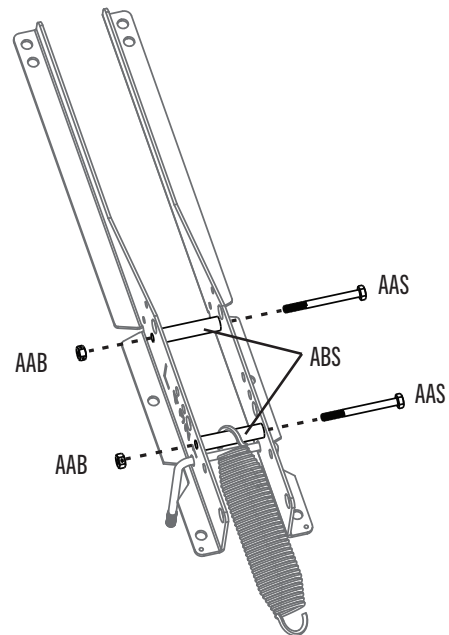
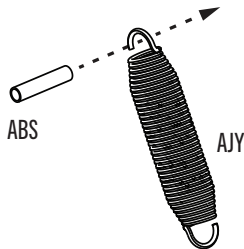
## SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



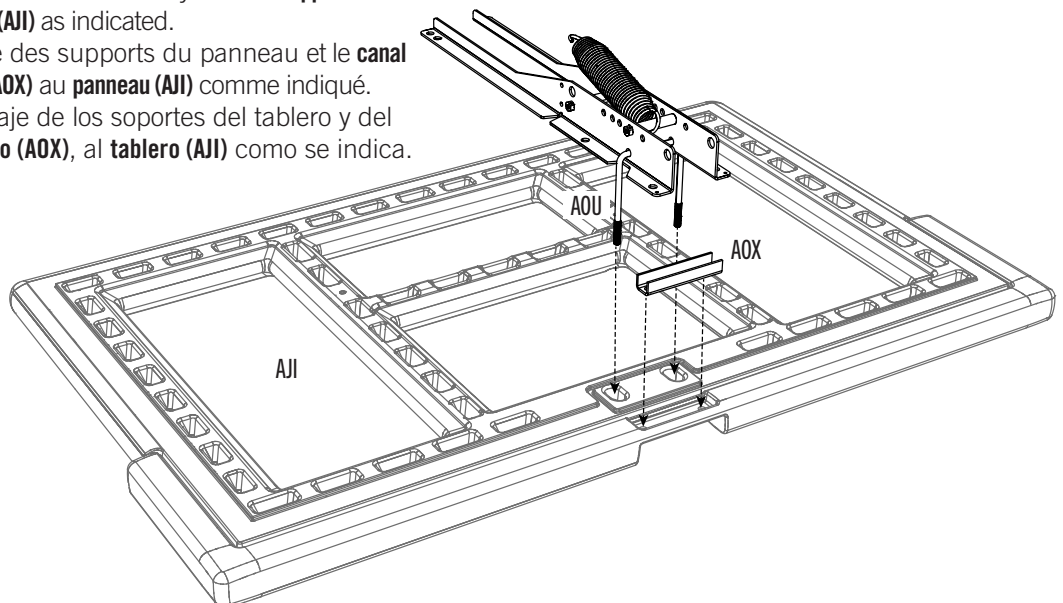
### 3.2

- Slide one **spacer (ABS)** through the **counterbalance spring (AJY)**, then hand secure it and another **spacer (ABS)** to the backboard brackets as indicated.
- Faites glisser une **pièce d'écartement (ABS)** à travers le **ressort de contre-balancement (AJY)**, ensuite attachez-la et une autre **pièce d'écartement (ABS)** à la main aux supports de panneau comme indiqué.
- Deslice un **espaciador (ABS)** por un **resorte de contrapeso (AJY)**, entonces sujételo et otro **espaciador (ABS)** a los soportes del tablero como se indica.



### 3.3

- Place the backboard bracket assembly and **rim support channel (AOX)** to the **backboard (AJI)** as indicated.
- Mettez l'assemblage des supports du panneau et le **canal de support de l'anneau (AOX)** au **panneau (AJI)** comme indiqué.
- Coloque el ensamblaje de los soportes del tablero y del **canal de soporte del aro (AOX)**, al **tablero (AJI)** como se indica.



## SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

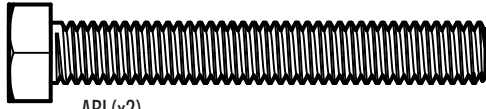
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



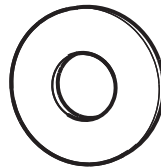
1/2 in/po  
(≈13mm) (x2)



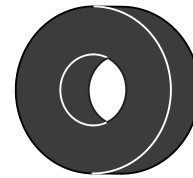
(x1)



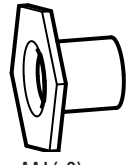
ABI (x2)



ABD (x2)



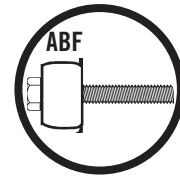
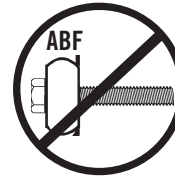
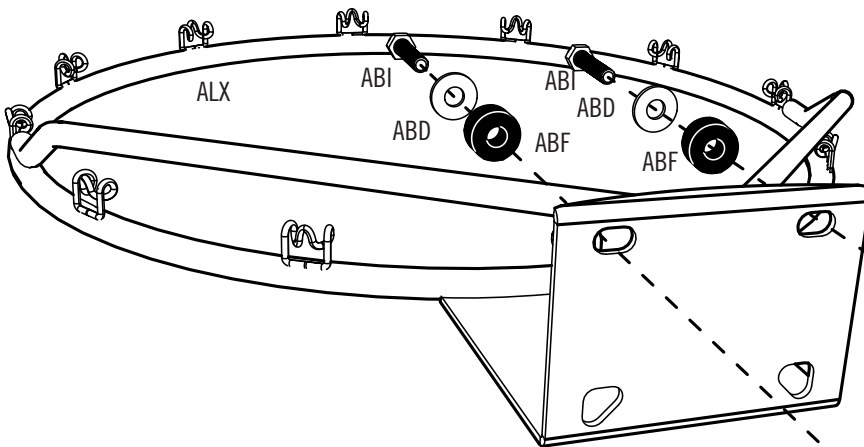
ABF (x2)



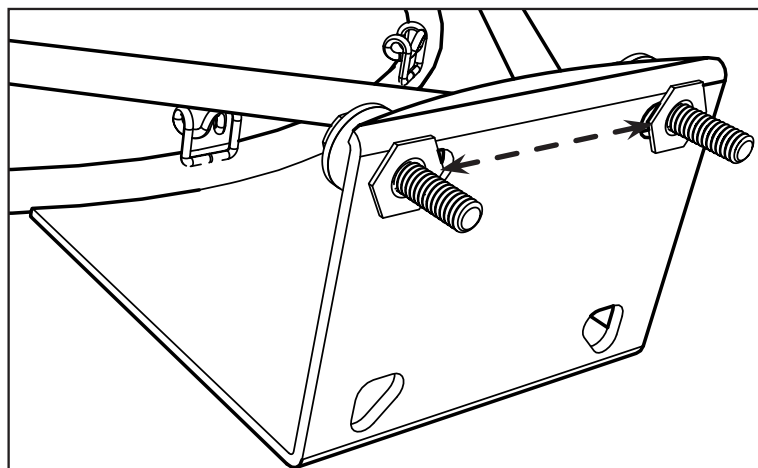
AAJ (x2)

### 3.4

- Insert two **tap bolts (ABI)** with the **washers (ABD)** and the **rubber washers (ABF)** through the bottom holes in the back of the **rim (ALX)**, and secure the hardware with two **hex T-nuts (AAJ)**.
- Insérez deux **boulons (ABI)** avec des **rondelles (ABD)** et des **rondelles en caoutchouc (ABF)** à travers les trous dans l'**anneau (ALX)**, et bien attachez-les à l'aide de deux **écrous hexagonaux en « T » (AAJ)**.
- Inserte dos **pernos (ABI)** con **rondanas (ABD)** y las **rondanas de goma (ABF)** por los agujeros inferiores en el **aro (ALX)**, y sujételos bien con dos **tuercas hexagonales en «T» (AAJ)**.



- Do not overtighten the hardware so much that the rubber washers bulge as shown.
- Ne pas serrer excessivement les accessoires pour que les rondelles en caoutchouc se gonflent comme indiqué.
- No apretar demasiado el herraje para que las rondanas de goma sobresalgan como se muestra.



- Ensure that the tap bolts (AAM) are positioned on the outside edge of the holes as shown.
- Veiller à positionner les boulons (AAM) vers le bord extérieur des trous comme indiqué.
- Asegurarse de ubicar los pernos (AAM) cerca el borde exterior de los agujeros como se muestra.

## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



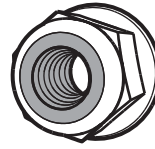
1/2 in/po  
(≈13mm) (x2)



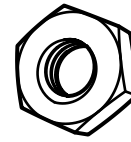
AOW (x1)



AJW (x2)



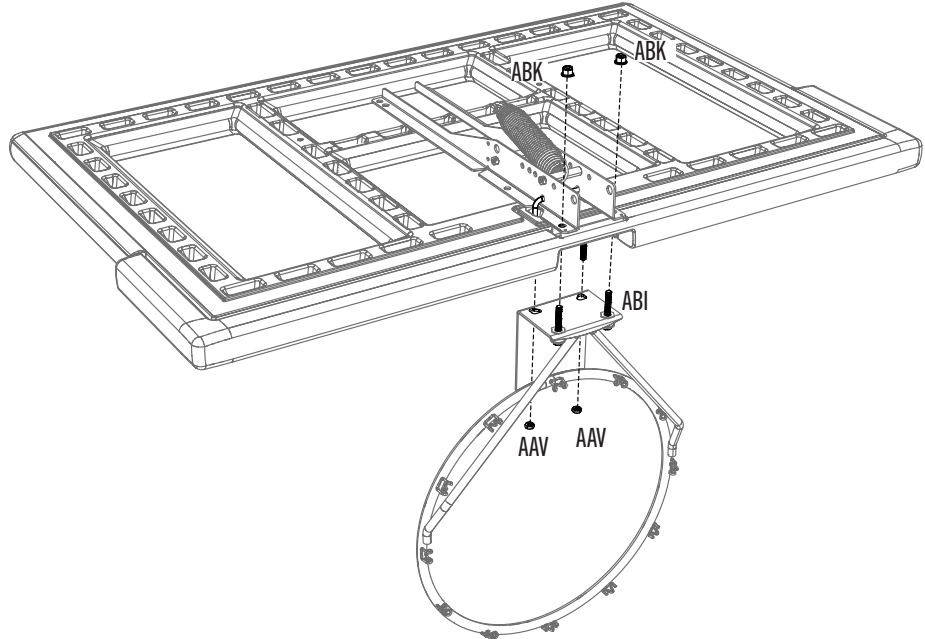
ABK (x4)



AAV (x2)

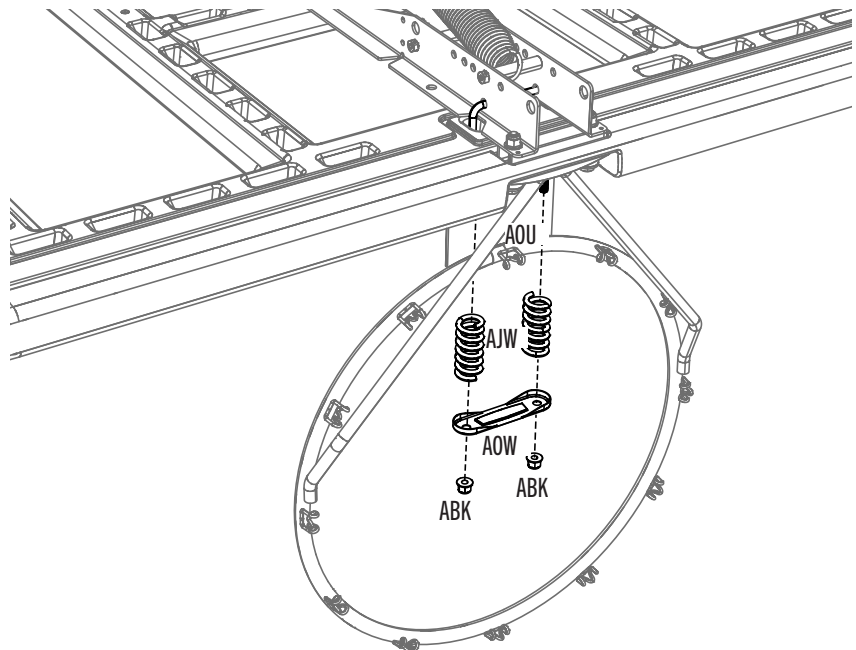
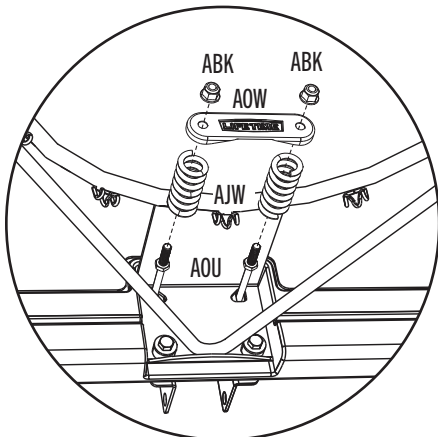
### 3.5

- Secure rim assembly to the backboard with the hardware as shown.
- Bien attachez l'anneau au panneau à l'aide des accessoires indiqués.
- Sujete bien el aro al tablero usando el herraje indicado.



### 3.6

- Slide the **compression springs (AJW)** onto the **U-bolt (AOU)**, and place the **spring retainer plate (AOW)** over the compression springs. Tighten the **nylock flange nuts (ABK)** until the rim does not wobble.
- Faites glisser les **ressorts de compression (AJW)** sur les **boulons en « U » (AOU)**, et mettez la **plaque de retenue des ressorts (AOW)** sur les ressorts de compression. Serrez les **écrous à bride en nylon (ABK)** jusqu'à ce que l'anneau soit stable.
- Deslice los **resortes de compresión (AJW)** sobre los **pernos en «U» (AOU)**, y mete la **placa retenedor de los resortes (AOW)** sobre los resortes de compresión. Apriete las **tuercas de brida de nailon (ABK)** hasta que el aro no se bamboleen.



## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



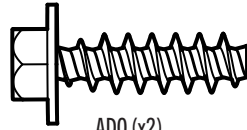
1/2 in/po (≈13mm) (x2)



7/16 in/po (≈11mm) (x1)



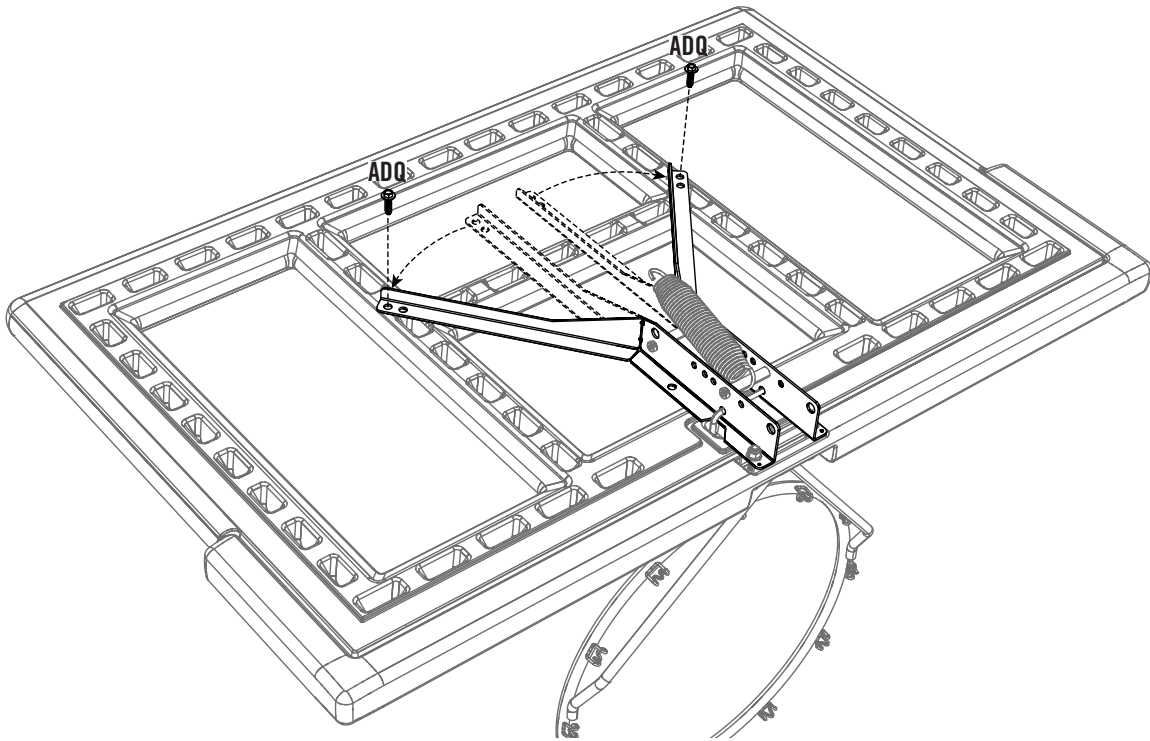
3/8 in/po (≈10mm) (x1)



ADQ (x2)

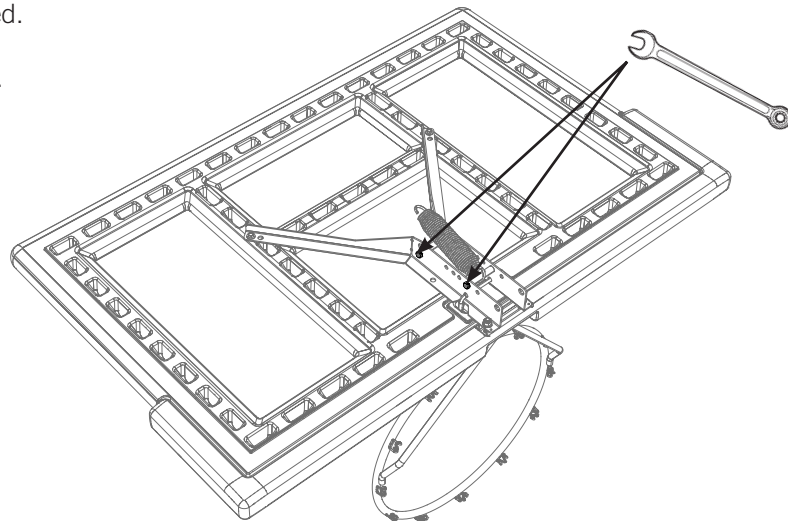
### 3.7

- Bend the left and right backboard brackets outward by hand and position the holes in the backboard brackets over the holes in the backboard. Then securely fasten the backboard brackets to the backboard with the hardware shown.
- Pliez à la main les supports du panneau gauche et droit vers l'extérieur, et positionnez les trous dans les supports sur les trous dans le panneau. Ensuite, bien attachez les supports au panneau à l'aide de quincaillerie indiquée.
- Pliegue a mano los soportes del tablero izquierdo y derecho hacia el exterior y posicione los agujeros en los soportes encima de los agujeros en el tablero. Entonces, sujete bien los soportes al tablero usando el herraje indicado.



### 3.8

- Tighten the hardware indicated.
- Serrez les vis indiquées.
- Apriete los tornillos indicados.

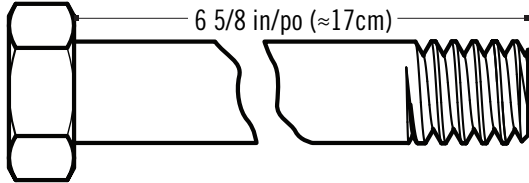


# 4

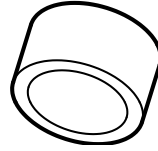
## BACKBOARD-TO-POLE ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DU PANNEAU AU POTEAU / ENSAMBLAJE DEL TABLERO AL POSTE



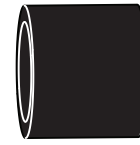
### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO



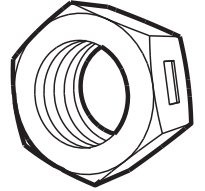
ADG (x4)



ABP (x4)



ABL (x4)

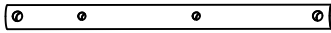


AAX (x4)

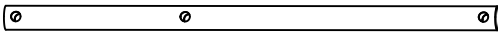


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

*Metal part / Pièce en métal / Pieza de metal*



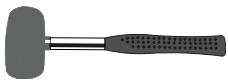
AKC (x2)



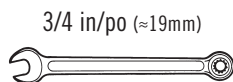
AKB (x2)



### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



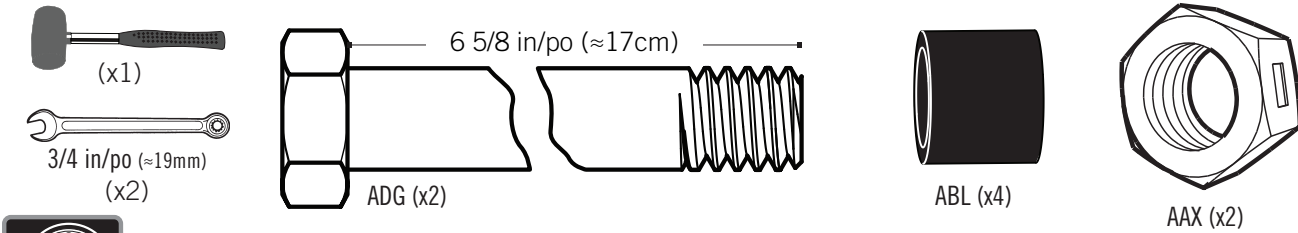
(1)



(2)

## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



- In case of troubles with this section, scan the QR code below to view a video on its assembly.
- En cas d'avoir des problèmes avec cette section, scanner le QR code en dessous pour voir un vidéo de l'assemblage.
- En caso de tener problemas con esta sección, escanear el código QR debajo para ver un video del ensamblaje.

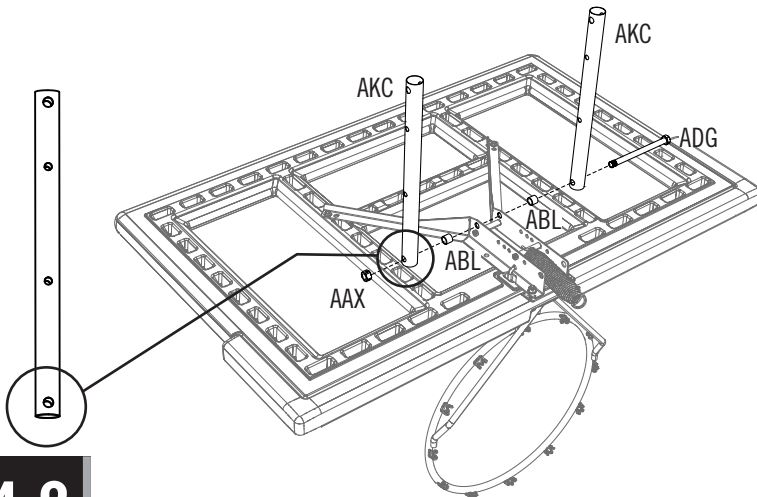
YouTube



• <http://go.lifetime.com/speedshifffusion-section4>

### 4.1

- Secure the **short extension arms (AKC)** to the backboard brackets in the location shown with the hardware indicated.
- Attachez les **bras de rallonge courts (AKC)** aux supports du panneau à l'endroit indiqué à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Sujete los **brazos de extensión cortos (AKC)** a los soportes del tablero a la ubicación indicada usando el herraje indicado.



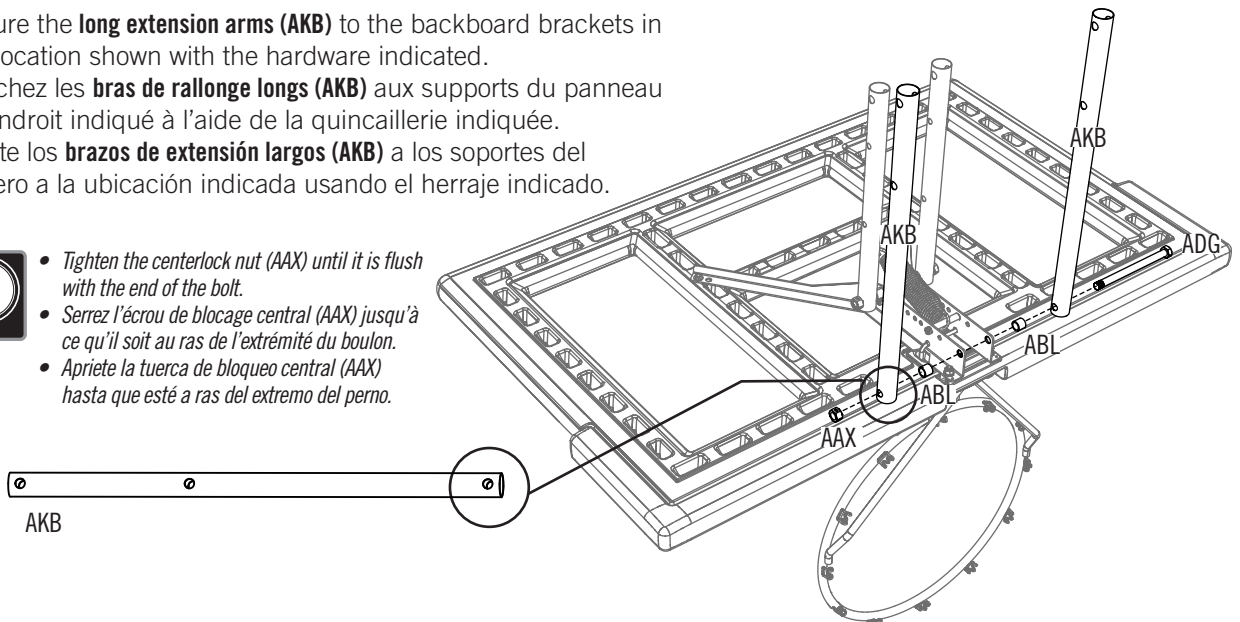
- Tighten the centerlock nut (AAX) until it is flush with the end of the bolt.
- Serrez l'écrou de blocage central (AAX) jusqu'à ce qu'il soit au ras de l'extrémité du boulon.
- Apriete la tuerca de bloqueo central (AAX) hasta que esté a ras del extremo del perno.

### 4.2

- Secure the **long extension arms (AKB)** to the backboard brackets in the location shown with the hardware indicated.
- Attachez les **bras de rallonge longs (AKB)** aux supports du panneau à l'endroit indiqué à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Sujete los **brazos de extensión largos (AKB)** a los soportes del tablero a la ubicación indicada usando el herraje indicado.

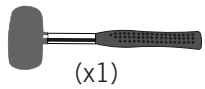


- Tighten the centerlock nut (AAX) until it is flush with the end of the bolt.
- Serrez l'écrou de blocage central (AAX) jusqu'à ce qu'il soit au ras de l'extrémité du boulon.
- Apriete la tuerca de bloqueo central (AAX) hasta que esté a ras del extremo del perno.

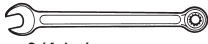


## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

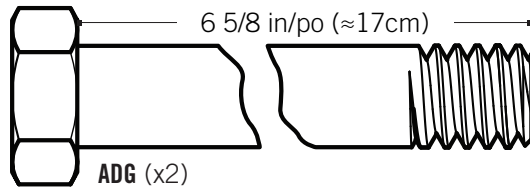
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



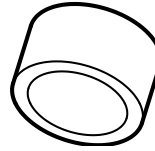
(x1)



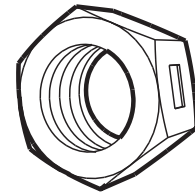
3/4 in/po (≈19mm)  
(x2)



ADG (x2)



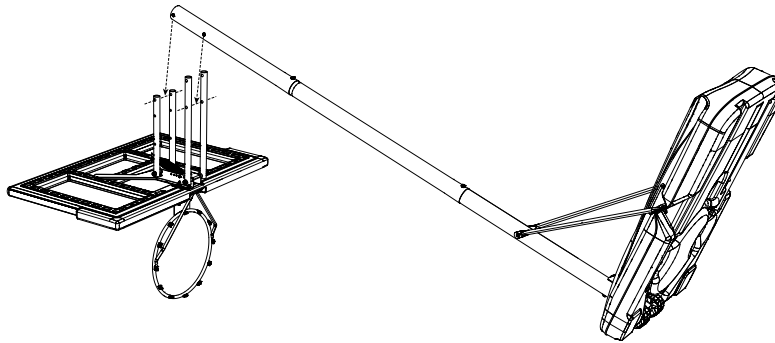
ABP (x4)



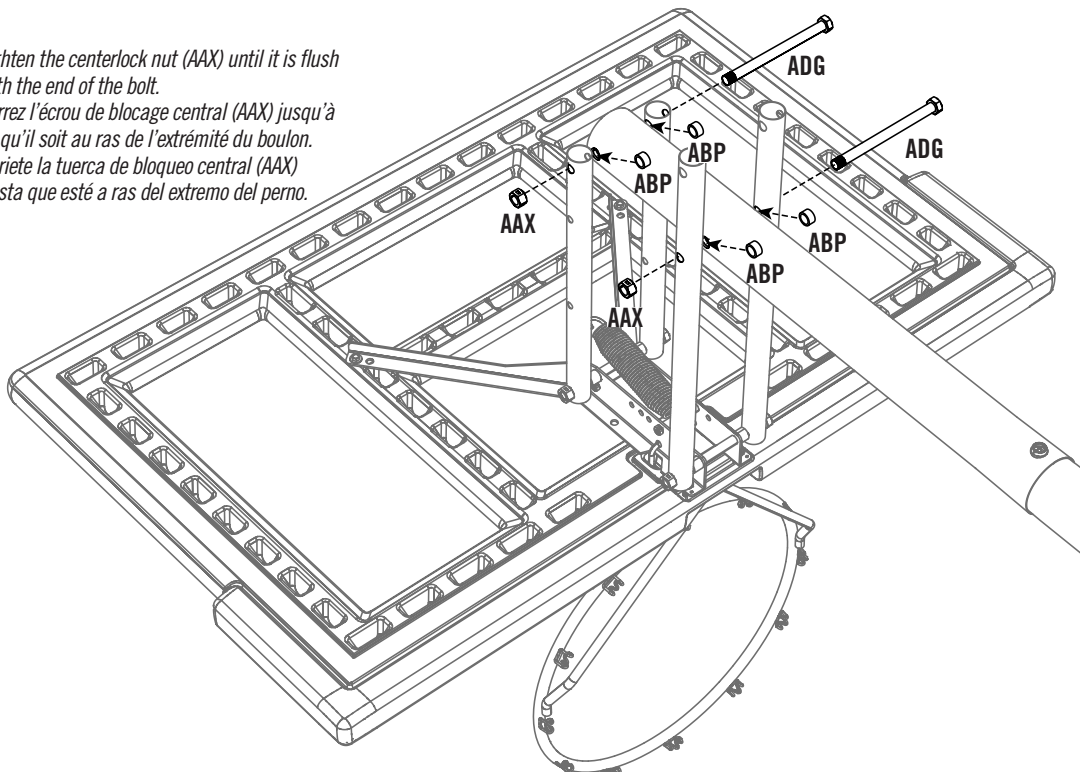
AAX (x2)

### 4.3

- Lay the backboard and rim assembly on the ground next to the pole assembly. Rest the rim on cardboard to prevent scratching. Then, secure the **short** and **long extension arms (AKC and AKB)** to the pole assembly with the hardware indicated.
- Mettez l'assemblage du panneau et de l'anneau sur la terre près de l'assemblage du poteau. Posez l'anneau sur un bout de carton pour éviter griffer la surface. Ensuite, bien attachez les **bras de rallonge courts et longs (AKC et AKB)** à l'assemblage du poteau à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Meta el conjunto del tablero y aro en el suelo. Meta el aro en un pedazo de cartón para evitar raspar la superficie. Entonces, sujete los **brazos de extensión cortos y largos (AKC y AKB)** al ensamble del poste usando el herraje indicado.



- Tighten the centerlock nut (AAX) until it is flush with the end of the bolt.
- Serrez l'écrou de blocage central (AAX) jusqu'à ce qu'il soit au ras de l'extrémité du boulon.
- Apriete la tuerca de bloqueo central (AAX) hasta que esté a ras del extremo del perno.





**This page intentionally left blank  
Cette page est intentionnellement laissée en blanc  
Esta página ha sido dejada en blanco intencionalmente**

**Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección**



# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS

Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal



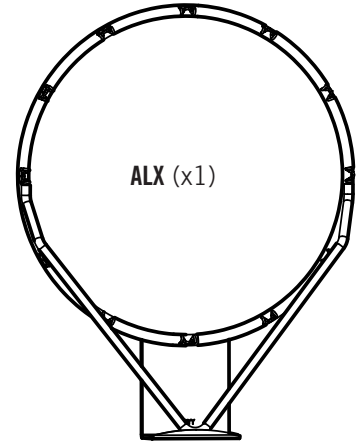
ALH (x1) (Top / Supérieur / Superior)



ALF (x1) (Middle / Intermédiaire / Intermedio)



ALE (x1) (Bottom / Inférieur / Inferior)



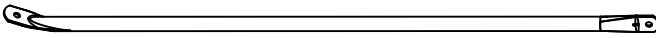
AJC (x1)



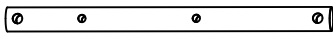
7" (178mm)

AJE (x1)

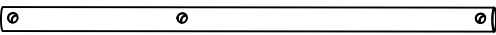
- The **small axle (AJE)** is located in the parts bag.
- Le **petit essieu (AJE)** est situé dans le sac des pièces.
- El **eje pequeño (AJE)** se encuentra en la bolsa de partes.



ALI (x2)



AKC (x2)



AKB (x2)



AJJ (x1)



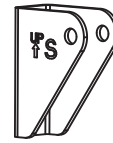
AJK (x1)



ALB (x1)



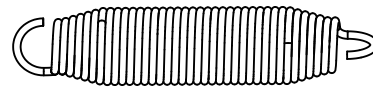
AKQ (x1)



ALL (x1)



AQG (x1)



AJY (x1)



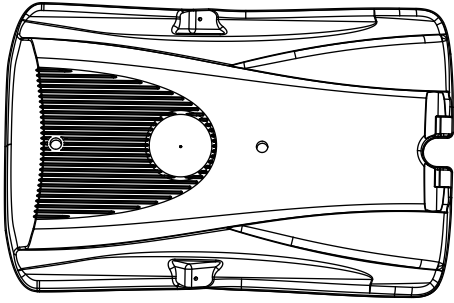
AOX (x1)

Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección

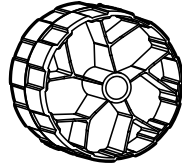


# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS

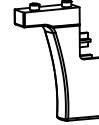
Plastic parts / Pièces en plastique / Piezas de plástico



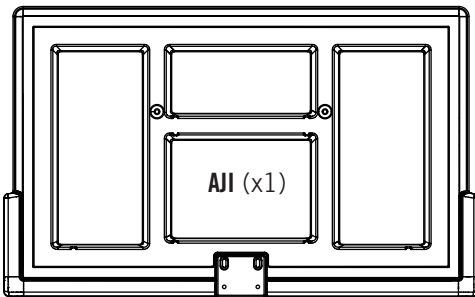
AJM (x1)



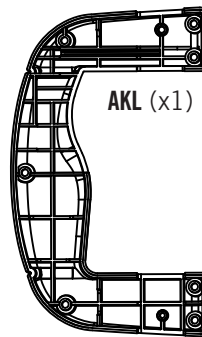
AMU (x2)



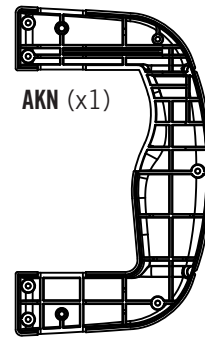
AMN (x1)



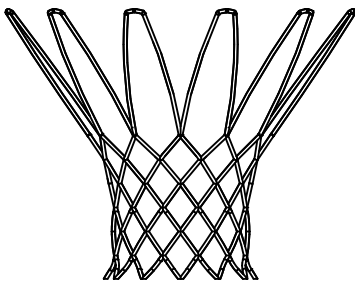
AJI (x1)



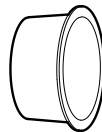
AKL (x1)



AKN (x1)



AKZ (x1)



AEF (x2)



AKP (x1)



# HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO



Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección



**This page intentionally left blank**  
**Cette page est intentionnellement laissée en blanc**  
**Esta página ha sido dejada en blanco intencionalmente**

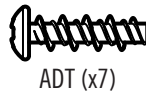
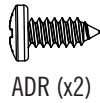
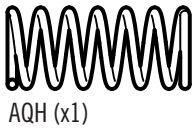
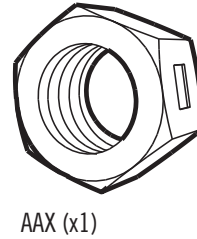
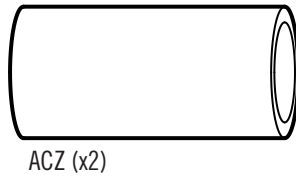
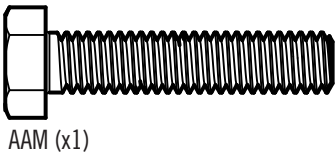
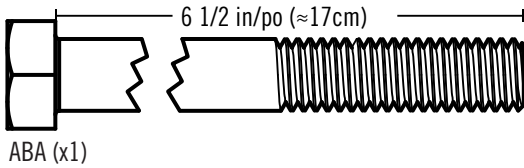
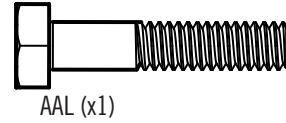
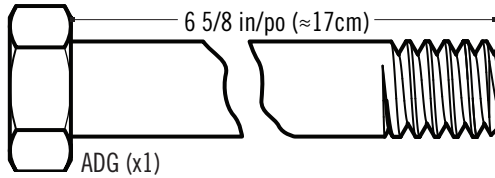
**Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección**

# 5

## HANDLE ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DE LA POIGNÉE / ENSAMBLAJE DE LA MANIVELA

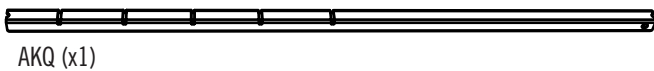
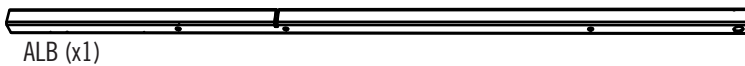


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

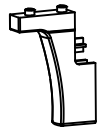
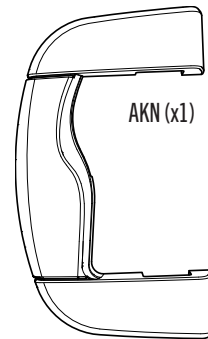
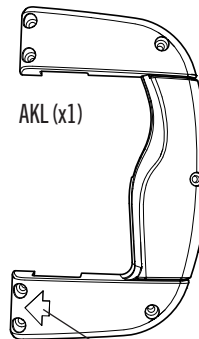


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

*Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal*



*Plastic parts / Pièces en plastique / Piezas de plástico*



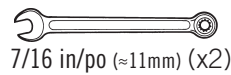
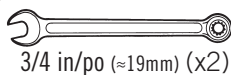
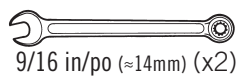
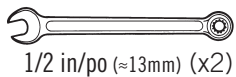
Left  
Gauche  
Izquierda

Arrow  
Flèche  
Flecha

Right  
Droite  
Derecha

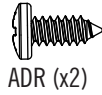


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



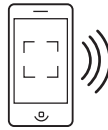
## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



- In case of troubles with this section, scan the QR code below to view a video on its assembly.
- En cas d'avoir des problèmes avec cette section, scanner le QR code en dessous pour voir un vidéo de l'assemblage.
- En caso de tener problemas con esta sección, escanear el código QR debajo para ver un video del ensamblaje.

YouTube

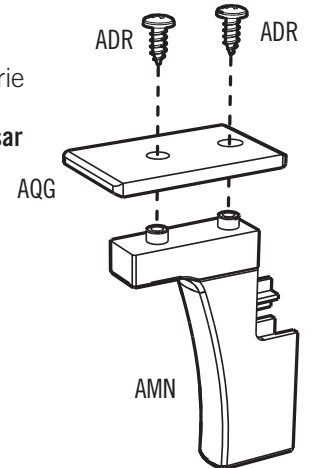


• <http://go.lifetime.com/speedshifffusion-section5>

5.1

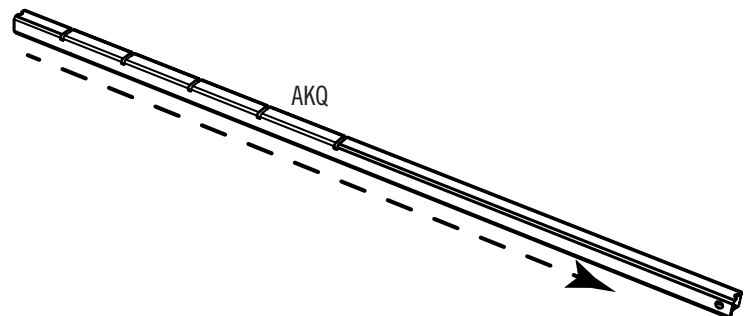
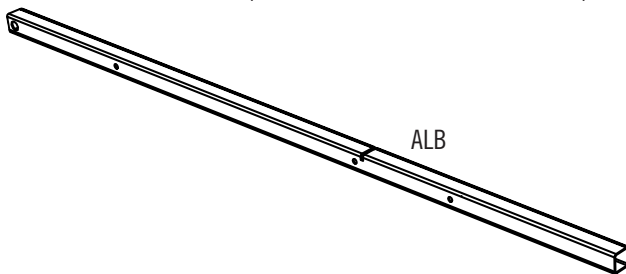


- Attach the **lock tab (AQG)** to the **trigger (AMN)** with the hardware shown. **DO NOT use a drill to insert the screws (ADR).**
- Attacher la **languette de verrouillage (AQG)** au **mécanisme (AMN)** en utilisant de la quincaillerie indiquée. **Aussi, NE PAS utiliser de perceuse pour insérer les vis (ADR).**
- Sujetar la **lengüeta de cierre (AQG)** al **activador (AMN)** con el herraje indicado. **También, NO usar un taladro para insertar los tornillos (ADR).**



5.2

- Ensure the **inner channel (AKQ)** has been removed from the **outer tube (ALB).**
- Vérifier que le **canal interne (AKQ)** à été enlevé du **tube externe (ALB).**
- Verificar que el **canal interno (AKQ)** ha sido quitado del **tubo externo (ALB).**



## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

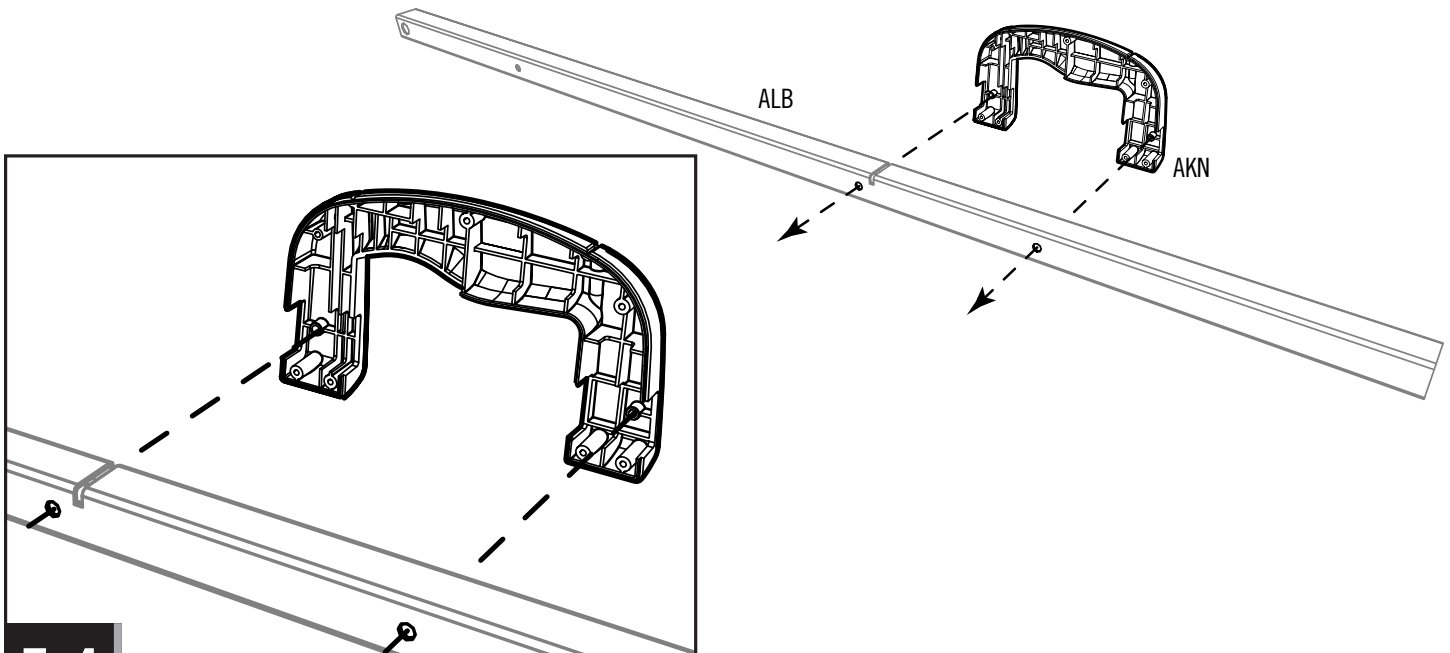
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



AQH (x1)

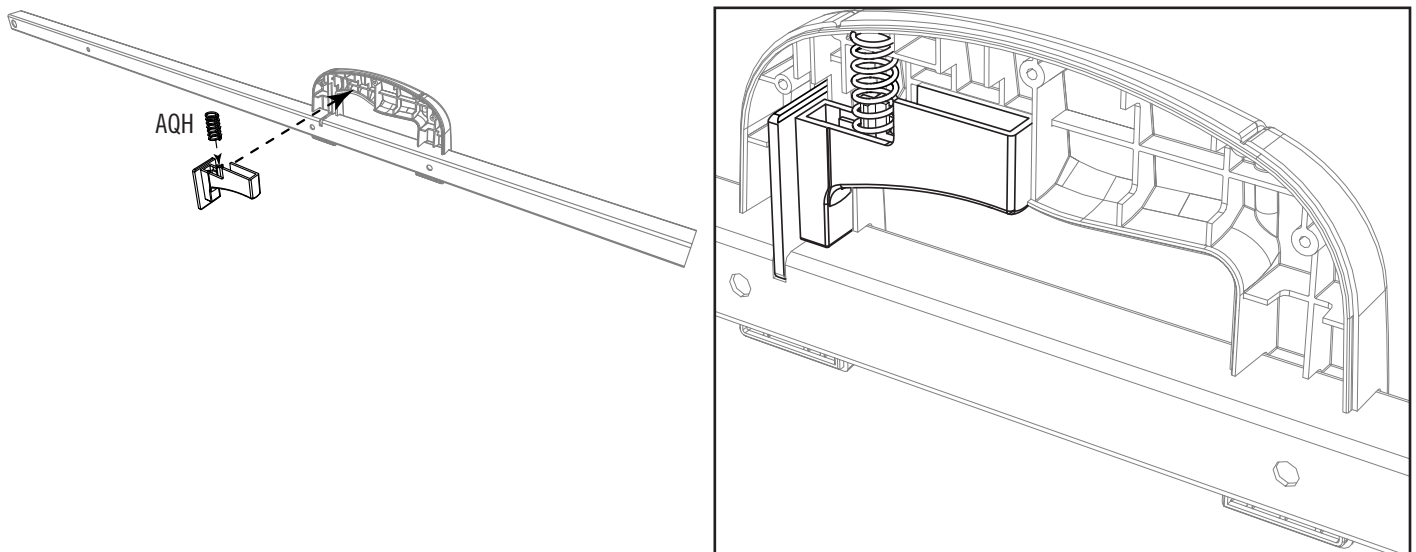
### 5.3

- Align the **right handle (AKN)** to the **outer tube (ALB)** as indicated. **This handle half has no arrow on it.**
- Aligner la **manivelle droite (AKN)** avec le **tube externe (ALB)** comme indiqué. **Cette moitié de la poignée ne comporte pas de flèche.**
- Alinear la **manivela derecha (AKN)** con el **tubo externo (ALB)** como se indica. **Esta mitad de la manivela no tiene flecha.**



### 5.4

- Slide the **trigger spring (AQH)** onto the trigger in the location shown.
- Faire glisser le **ressort de gâchette (AQH)** sur le gâchette dans l'endroit indiqué.
- Deslizar el **resorte del activador (AQH)** sobre el activador en la ubicación indicada.



## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

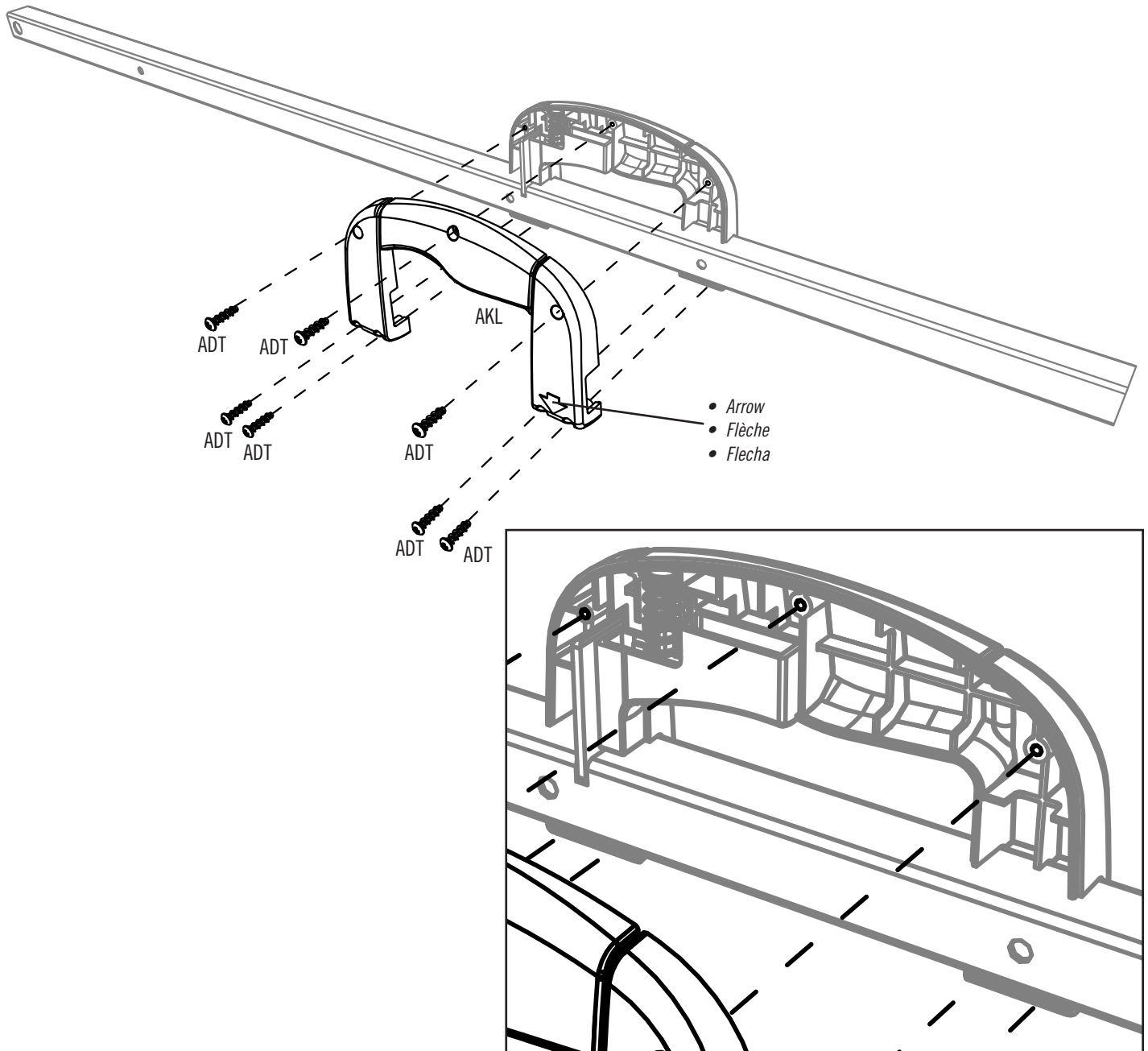


ADT (x7)

### 5.5



- Attach the **left handle (AKL)** to the right handle with the hardware shown. **Keep in mind that this handle half has an arrow on it. Also, DO NOT use a drill to insert the screws (ADT).**
- Attacher la **manivelle gauche (AKL)** a la manivelle droite avec de la quincaillerie indiquée. **Garder à l'esprit, cette moitié de la poignée est ornée d'une flèche. Aussi, NE PAS utiliser de perceuse pour insérer les vis (ADT).**
- Sujetar la **manivela izquierda (AKL)** al manivela derecha usando el herraje indicado. **Tener en cuenta, esta mitad de la manivela tiene flecha. También, NO usar un taladro para insertar los tornillos.**

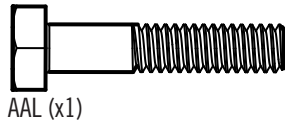


## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

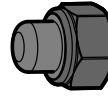
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



7/16 in/po  
(≈11mm) (x2)



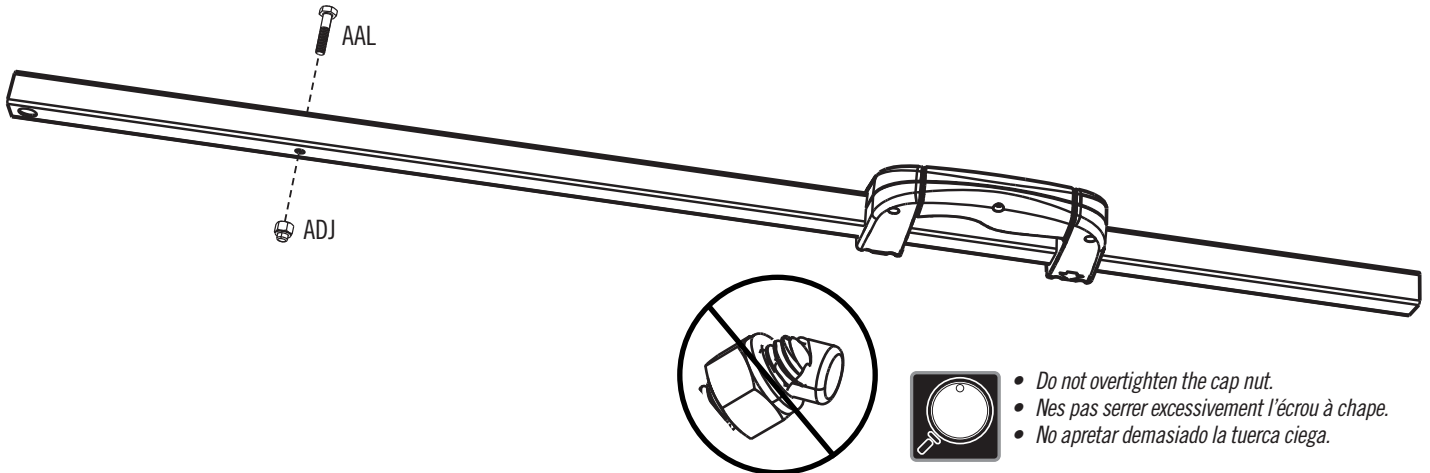
AAL (x1)



ADJ (x1)

### 5.6

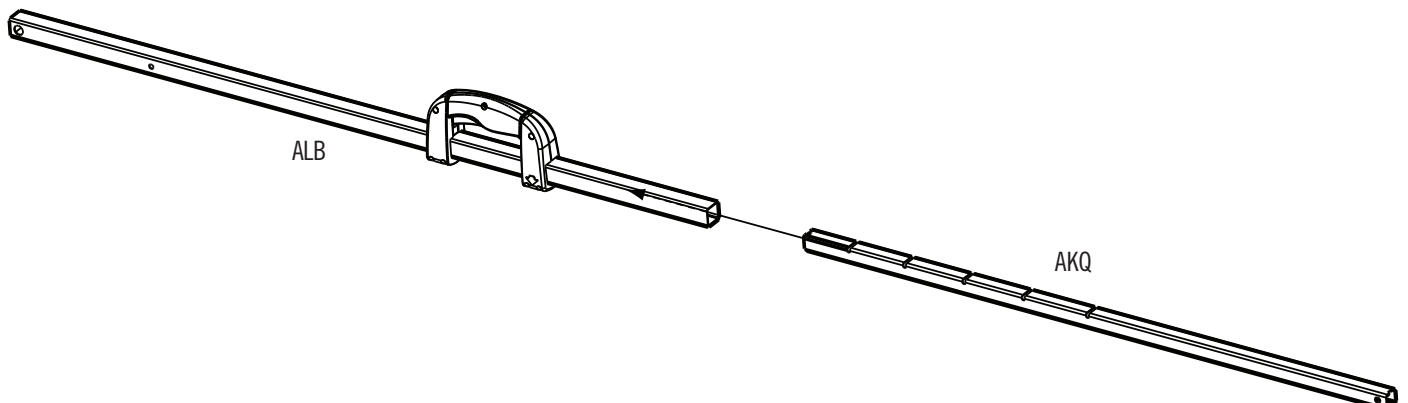
- Insert the **hex bolt (AAL)** through the holes indicated on the **outer tube (ALB)**. Secure the hex bolt to the outer tube with the **cap nut (ADJ)**.
- Insérer le **boulon hexagonal (AAL)** à travers les trous indiqués sur le **tube externe (ALB)**. Assurer le boulon hexagonal au tube externe à l'aide d'un **écrou à chape (ADJ)**.
- Insertar un **perno hexagonal (AAL)** a través de los agujeros indicados en el tubo externo (**ALB**). Sujetar el perno hexagonal de al tubo externo con una **tuerca ciega (ADJ)**.



- Do not overtighten the cap nut.
- Nes pas serrer excessivement l'écrou à chape.
- No apretar demasiado la tuerca ciega.

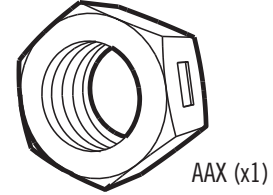
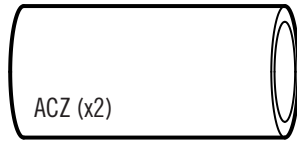
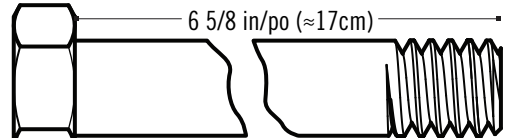
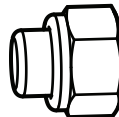
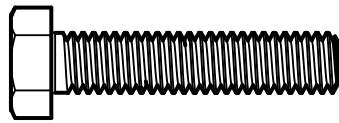
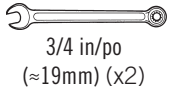
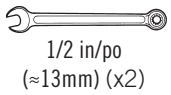
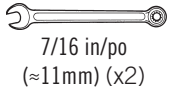
### 5.7

- While pressing the trigger, insert the notched end of the **inner channel (AKQ)** into the **outer tube (ALB)**. Continue to insert the inner channel into the outer tube until the trigger clicks into the first slot. Then release the trigger.
- En appuyant sur la gâchette, insérer l'extrémité gravée du **canal interne (AKQ)** dedans le **tube externe (ALB)**. Continuer d'insérer le canal interne dedans le tube externe jusqu'à ce que la gâchette se fixe dans la première encoche. Ensuite, relâcher la gâchette.
- Mientras que apriete el gatillo, insertar el extremo con muesca del **canal interno (AKQ)** adentro del **tubo externo (ALB)**. Seguir insertando el canal interno adentro del tubo externo hasta que el gatillo se encaja dentro de la primera muesca. Entonces, soltar el gatillo.



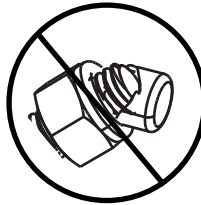
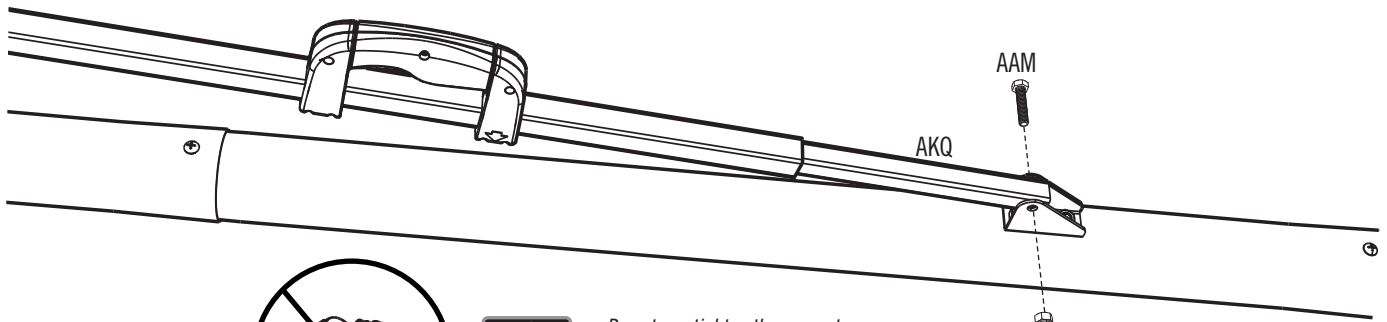
## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 5.8

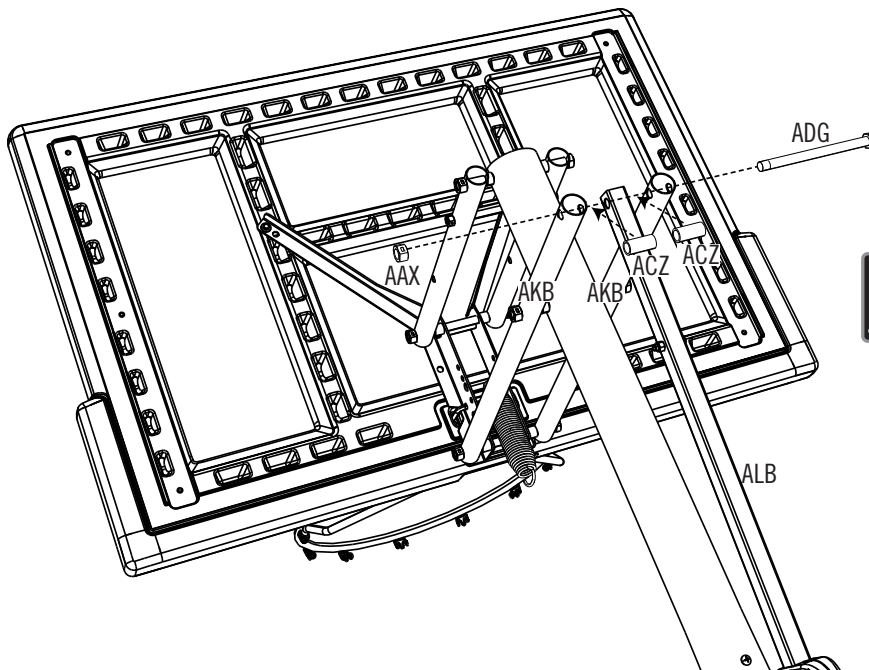
- Attach the **inner channel (AKQ)** to the **pole bracket (ALL)** with the hardware indicated.
- Attacher le **canal interne (AKQ)** au **support de poteau (ALL)** à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Sujetar el **canal interno (AKQ)** al **soporte de poste (ALL)** con el herraje indicado.



- Do not overtighten the cap nut
- Nes pas serrer excessivement l'écrou à chape.
- No apretar demasiado la tuerca ciega.

### 5.9

- Secure the **outer tube (ALB)** to the **long extension arms (AKB)** with the hardware indicated.
- Attacher le **tube externe (ALB)** aux **bras de rallonge longs (AKB)** à l'aide de la quincaillerie indiquée.
- Sujetar el **tubo externo (ALB)** a los **brazos de extensión largos (AKB)** usando el herraje indicado.



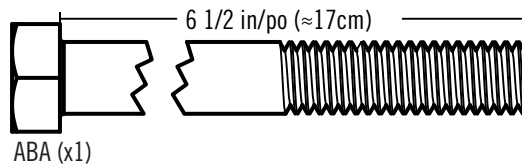
- Tighten the centerlock nut (AAX) until it is flush with the end of the bolt.
- Serrer l'écrou de blocage central (AAX) jusqu'à ce qu'il soit au ras de l'extrémité du boulon.
- Apretar la tuerca de bloqueo central (AAX) hasta que esté a ras del extremo del perno.

## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

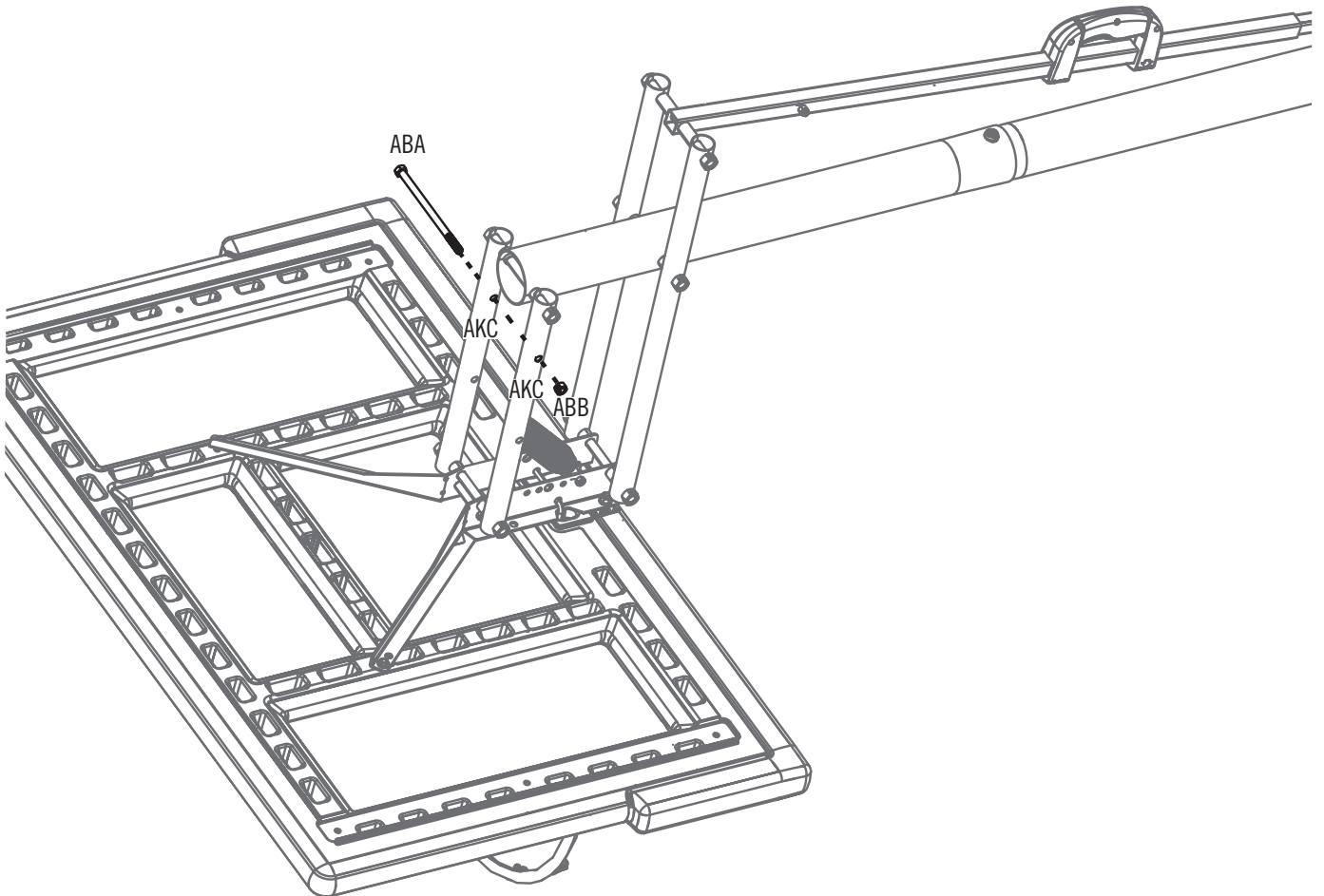


9/16 in/po  
(≈14mm) (x2)



### 5.10

- Insert the **hex bolt (ABA)** through the holes in the **short extension arms (AKC)** that are closest to the pole. Secure the hex bolt to the short extension arms with the **centerlock nut (ABB)**.
- Insérer le **boulon hexagonal (ABA)** à travers les trous dans les **bras de rallonge courts (AKC)** qui sont les plus proches du poteau. Attacher le boulon aux bras à l'aide d'un **écrou de blocage central (ABB)**.
- Insertar un **perno hexagonal (ABA)** por los agujeros en los **brazos de extensión cortos (AKC)** que están más cerca el poste. Sujeter el perno a los brazos usando una **tuerca de bloqueo central (ABB)**.



- *Tighten the centerlock nut (ABB) until it is flush with the end of the bolt.*
- *Serrer l'écrou de blocage central (ABB) jusqu'à ce qu'il soit au ras de l'extrémité du boulon.*
- *Apretar la tuerca de bloqueo central (ABB) hasta que esté a ras del extremo del perno.*

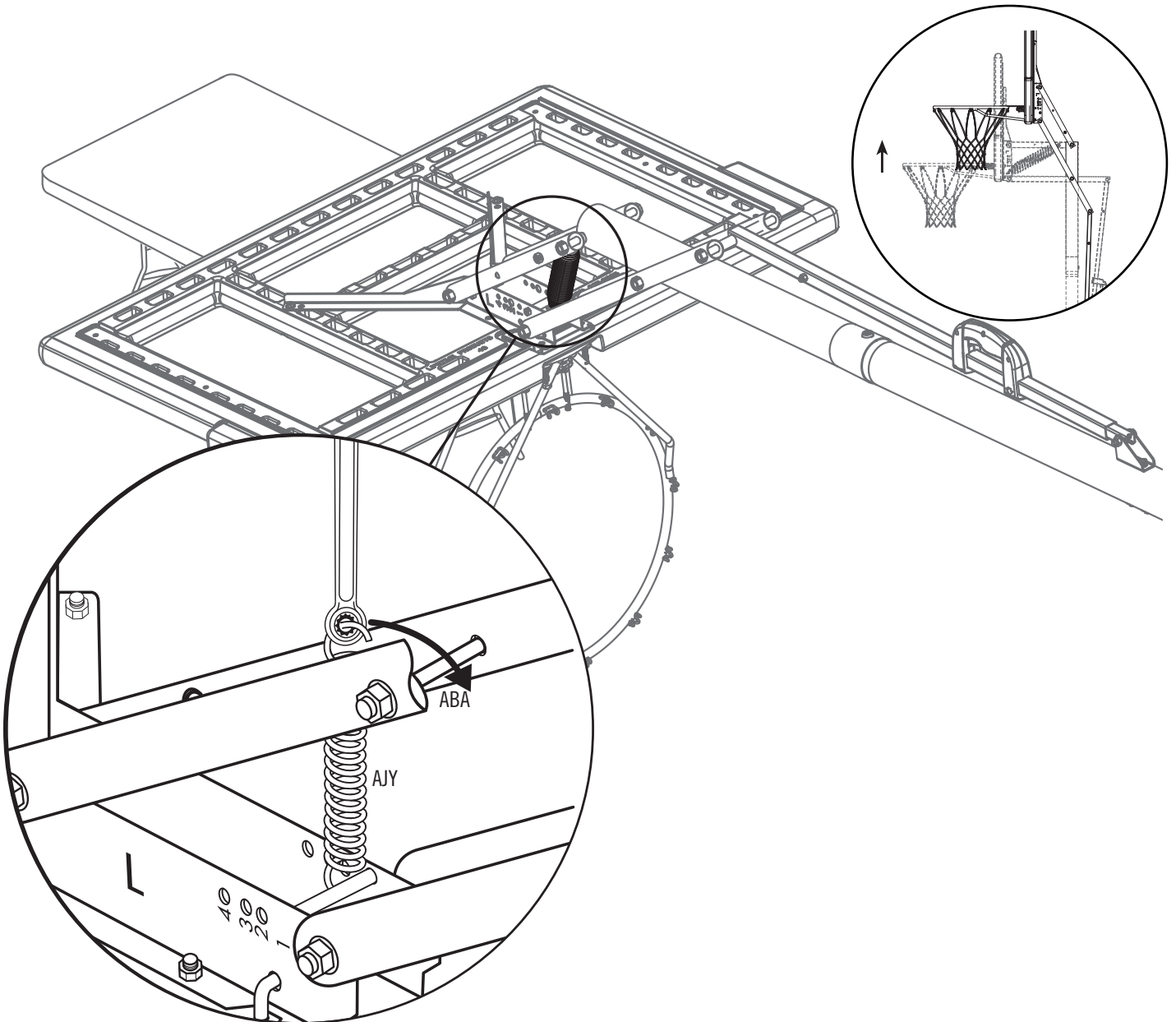
## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 5.11

- Raise the backboard to the highest position. Using the closed end of any large wrench, stretch the **counterbalance spring (AJY)** up and over the **hex bolt (ABA)** as indicated.
- Soulever le panneau au niveau le plus haut. En utilisant l'extrémité fermée d'une grande clé quelconque, étirer le **ressort de contrebalance (AJY)** par-dessus le **boulon hexagonal (ABA)** comme indiqué.
- Levantar el tablero al nivel más alto. Usando el extremo cerrado de cualquier llave grande, extender el **resorte de contrapeso (AJY)** arriba y encima del **perno hexagonal (ABA)** como se indica.



# 6

## FINAL ASSEMBLY / ASSEMBLAGE FINAL / ENSAMBLAJE FINAL

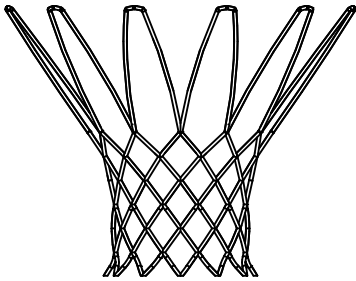


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

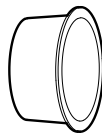


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

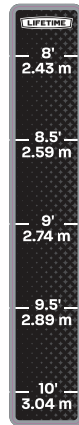
Plastic Parts / Pièces en plastique / Piezas de plástico



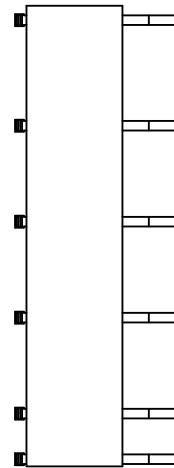
AKZ (x1)



AEF (x2)



AKP (x1)



DLN (x1)



### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



(1)



(1)



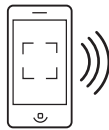
310 lb (≈141kg)

## ▶ SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



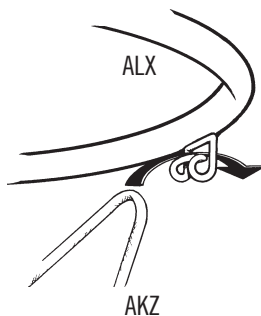
- In case of troubles with this section, scan the QR code below to view a video on its assembly.
- En cas d'avoir des problèmes avec cette section, scanner le QR code en dessous pour voir un vidéo de l'assemblage.
- En caso de tener problemas con esta sección, escanear el código QR debajo para ver un video del ensamblaje.



- <http://go.lifetime.com/speedshiftfusion-section6>

### 6.1

- Attach the **net (AKZ)** to the **rim (ALX)**.
- Attachez la **filet (AKZ)** à l'**anneau (ALX)**.
- Sujete la **red (AKZ)** al **aro (ALX)**.



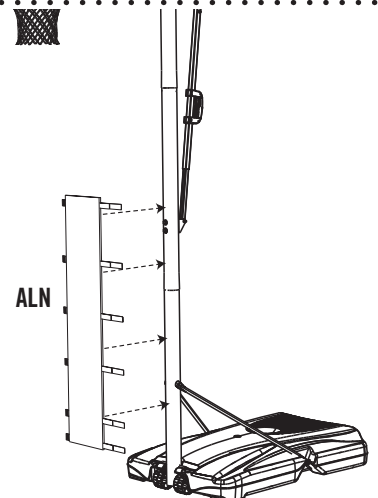
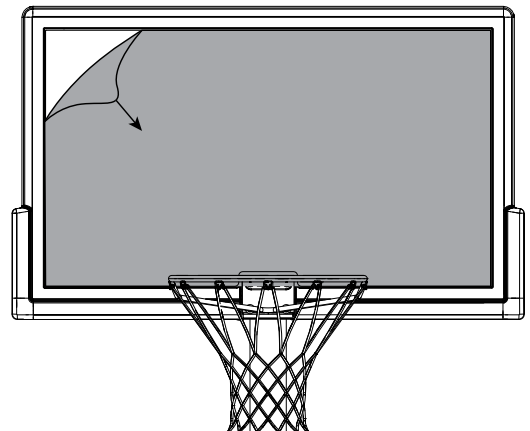
- *If a replacement net is needed, please call our Customer Service Department. Our nets are shorter than average to reduce the risk of entanglement.*
- *Si vous avez besoin d'une nouvelle filet, appelez notre département de services à la clientèle. Nos filets sont plus courtes pour réduire le risque d'enchevêtrement.*
- *Si se necesita una red de repuesto, llame a nuestro departamento de servicios a clientes. Nuestras redes son más cortas para reducir el riesgo de enredamiento.*

### 6.3

- Attach the **pole pad (ALN)** to the pole as indicated.
- Attachez le **coussin de poteau (ALN)** au poteau comme indiqué.
- Sujete la **almohadilla de poste (ALN)** al poste como se indica.

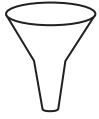
### 6.2

- Remove the plastic film from the backboard.
- Retirez la pellicule protectrice du panneau.
- Retire la capa protectora del tablero.



## ► SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



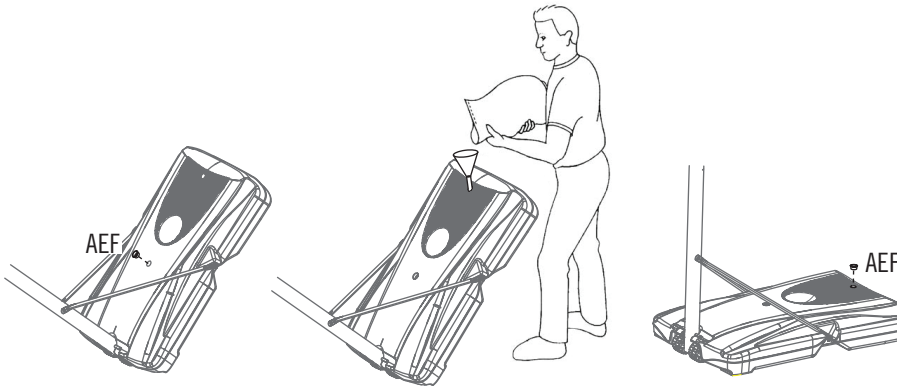
310 lb  
(≈141kg)



### 6.4A

- **OPTION A:** Filling the base with sand.
- **OPTION A:** Remplir la base avec de sable.
- **OPCIÓN A:** Llenar la base con arena.

- Insert a **base plug (AEF)** in the hole closest to the pole. Using a funnel, fill the base with sand through the hole furthest from the pole until the sand is just below the hole. Using two adults, stand the base up on a flat surface and finish filling the base with sand. Insert the other base plug into the hole furthest from the pole.
- Introduisez un **bouchon (AEF)** dans la base par le trou le plus proche du poteau. Avec un entonnoir, remplissez la base de sable par le trou le plus éloigné du poteau jusqu'à ce que le sable atteigne juste sous le trou. Avec l'aide de deux personnes adultes, posez la base sur une surface plate et finissez de remplir la base avec du sable. Introduisez l'autre bouchon dans le trou le plus éloigné du poteau.
- Introduzca un **tapón (AEF)** dentro del agujero (más cercano al poste) en la base. Usando un embudo, llene la base con arena a través del agujero indicado hasta que la arena esté apenas debajo del agujero. Usando dos adultos, ponga el sistema vertical en una superficie plana, y finalice la llenada de la base con arena. Introduzca el otro tapón dentro del segundo agujero.



- *Two adults are required to complete assembly. To prevent serious injuries, the pole should be held down by one adult at all times while the base is being filled.*
- *Il faut deux personnes adultes pour terminer l'assemblage. Pour éviter des accidents graves, le poteau doit toujours être maintenu par une personne adulte pendant le remplissage de la base.*
- *Dos adultos son requeridos para completar el ensamble. Para evitar lesiones graves, un adulto debe mantener horizontal el poste a todos momentos mientras que otro adulto termine de llenar la base.*

### ! WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA !

For safety reasons, we recommend that sand be used instead of water to fill the base. If a leak develops, water could run out unnoticed, allowing the system to fall over, resulting in serious personal injuries or property damage. For winter months, remove the water and lay the system down to store. Water can freeze and expand in low temperatures, possibly cracking the base. Check the base carefully for leaks. If a leak is found, lay the system down on the ground and call Customer Service. Do not use, stand up, or play on a leaking system.

Pour des raisons de sécurité, il est recommandé de remplir la base avec du sable plutôt qu'avec de l'eau. En cas de fuite, l'écoulement de l'eau risque de passer inaperçu, ce qui peut entraîner une chute du système et provoquer ainsi des blessures graves, voire mortelles, ou des dégâts matériels. Pour les mois d'hiver, vider la base de l'eau et mettre le système à l'horizontal pour le stocker. L'eau peut geler et se dilater à basse température et peut fissurer la base. Vérifier attentivement la base pour toute fuite. Si une fuite est détectée, mettre le système à l'horizontal et appeler notre service client. Ne pas utiliser, mettre vertical ou jouer sur un système qui fuit.

Por razones de seguridad, se recomienda usar arena en lugar de agua en la base. Si hay alguna fuga, el agua podría salirse inadvertidamente, por lo que la unidad puede caerse y causar lesiones personales graves, la muerte o daños a la propiedad. Para los meses de invierno, verter el agua y colocar el sistema en posición horizontal para almacenar. El agua puede congelarse y expandirse a bajas temperaturas y posiblemente romper la base. Verificar la base cuidadosamente para ver si hay fugas. Si se encuentra una fuga, colocar el sistema en posición horizontal y llamar nuestro Servicio a clientes. Nunca usar, colocar en posición vertical o jugar en un sistema con fugas.

► SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

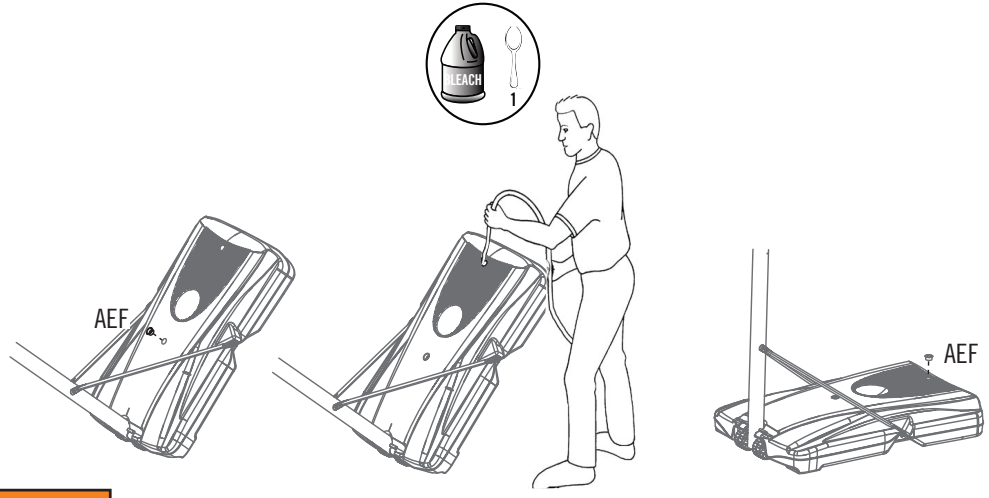
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



**6.4B**

- **OPTION B:** Filling the base with water.
- **OPTION B :** Remplir la base avec de l'eau.
- **OPCIÓN B:** Llenar la base con agua.

- Insert a **base plug (AEF)** in the hole closest to the pole in the base. Using a funnel, fill the base with water through the hole furthest from the pole until the water is just below the hole. Using two adults, stand the base up on a flat surface and finish filling the base with water. Insert the other base plug into the hole furthest from the pole.
- Introduisez un **bouchon (AEF)** dans la base par le trou le plus proche du poteau. Remplir la base d'eau froide par le trou le plus éloigné du poteau jusqu'à ce que l'eau soit juste sous le trou. Avec l'aide de deux personnes adultes, posez la base sur une surface plate et finissez de remplir la base avec de l'eau. Introduisez l'autre bouchon dans le trou le plus éloigné du poteau.
- Introduzca un **tapón (AEF)** dentro del agujero (más cercano al poste) en la Base. Llene la Base con agua fría a través del agujero indicado hasta que el agua esté apenas debajo el agujero. Usando dos adultos, ponga el sistema vertical en una superficie plana, y finalice la llenada de la base con agua. Introduzca el otro tapón dentro del segundo agujero.

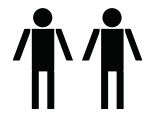


**WARNING**  
**AVERTISSEMENT**  
**ADVERTENCIA**

For safety reasons, we recommend that sand be used instead of water to fill the base. For winter months, remove the water and lay the system down to store. Water can freeze and expand in low temperatures, possibly cracking the base.

Pour des raisons de sécurité, il est recommandé de remplir le pied portatif avec du sable plutôt qu'avec de l'eau. Pour les mois d'hiver, vider la base de l'eau et mettre le système à l'horizontal pour le stocker. L'eau peut geler et se dilater à basse température et peut fissurer la base.

Por razones de seguridad, se recomienda usar arena en lugar de agua en la base portátil. Para los meses de invierno, verter el agua y colocar el sistema en posición horizontal para almacenar. El agua puede congelarse y expandirse a bajas temperaturas y posiblemente romper la base.



- *Two adults are required to complete assembly. To prevent serious injuries, the pole should be held down by one adult at all times while the base is being filled.*
- *Il faut deux personnes adultes pour terminer l'assemblage. Pour éviter des accidents graves, le poteau doit toujours être maintenu par une personne adulte pendant le remplissage de la base.*
- *Dos adultos son requeridos para completar el ensamble. Para evitar lesiones graves, un adulto debe mantener horizontal el poste a todos momentos mientras que otro adulto termine de llenar la base.*

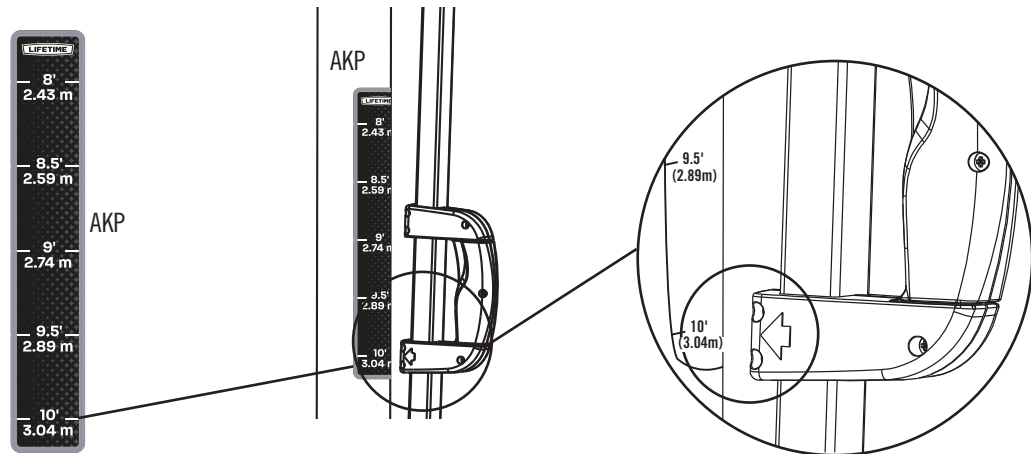
## SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 6.5

- **Pull the handle all the way down** so the system is at the highest setting. Align the 10' (3.04m) mark on the **height sticker (AKP)** with the arrow on the **left handle (AKL)**, and apply the sticker to the back of the pole as indicated.
- **Tirez la manivelle de haut en bas** pour que le système soit au réglage le plus haut. Alignez la marque de 10' (3.04m) sur l'**autocollant de hauteur (AKP)** avec la flèche sur la **manivelle gauche (AKL)**, et appliquez l'autocollant à l'arrière du poteau comme indiqué.
- **Tire de la manivela a fondo** para que el sistema esté al marco más alta. Alinee la marca de 10' (3.04m) en el **auto-adhesivo de altura (AKP)** con la flecha en la **manivela izquierda (AKL)**, y aplique el auto-adhesivo de altura al posterior del poste como se indica.



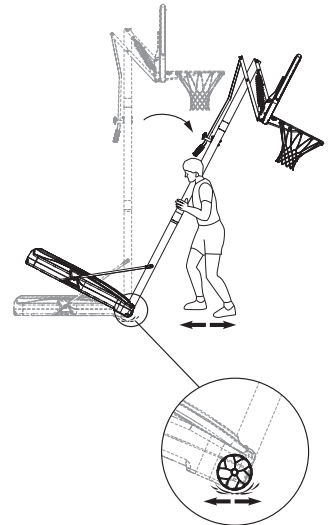
### 6.6

#### MOVING THE SYSTEM / EN DÉPLAÇANT LE SYSTÈME / DESPLAZANDO EL SISTEMA

- Adjust the system to its lowest position, and use caution to prevent the height mechanism from adjusting.
- Stand in front of the system and pull on the pole until the unit is balanced on its wheels.
- Move the system to the desired location and carefully set the base down.

- Réglez le système à la position la plus bas, et prenez attention pour éviter l'ajustement involontaire du mécanisme de hauteur.
- Vous tenez-vous debout le système, et tirez sur le poteau jusqu'à ce que le système soit équilibré sur ces roues.
- Déplacez le système à l'emplacement désiré et, avec soin, posez la base en place.

- Ajuste el sistema a la posición más baja, y tenga cuidado para evitar el ajuste involuntario del mecanismo de altura.
- Esté de pie en frente del sistema, y tire del poste hasta que el sistema esté equilibrado sobre las ruedas.
- Desplace el sistema a la ubicación deseada y, con cuidado, coloque la base en su lugar.



#### **CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN**

The system must only be moved on its wheels. Sliding the base may damage the base which could result in leakage and the system tipping over.

Il faut déplacer le système seulement sur les roues. En glissant la base peut l'endommager et provoquer des fuites de l'eau, et le système peut basculer.

Desplace el sistema sólo por las ruedas. Deslizando la base puede ocasionar daño a la base el cual puede resultar en la fuga de agua y la caída involuntaria del sistema.

#### **WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA**

The system must only be moved by people capable of handling its weight. Do not allow children to move the system.

Ne déplacez ce système que pour les adultes capables de manipuler son poids. Ne pas permettre les enfants de déplacer ce système.

Desplace el sistema sólo por los adultos capaces de manipular su peso. No permite a los niños desplazar este sistema.



## MAINTENANCE / ENTRETIEN / MANTENIMIENTO

The life of your basketball system depends on many variables. The climate, exposure to corrosives such as salt, pesticides, or herbicides, and excessive use or misuse can all contribute to pole failure, which may cause property damage or personal injury. Check your basketball system frequently for loose hardware, excessive wear, and signs of corrosion. For safety reasons, and to prolong the life of your basketball system, you must take the following preventive measures.

- A. Check all nuts and bolts. If any are loose, tighten them.
- B. Check all parts for excessive wear and tear. If necessary, replace any parts that have been worn or damaged through usage. Contact our customer service department for replacement parts.
- C. Inspect the warning sticker on the pole. If it is ripped, faded, or illegible, call our customer service department to request a replacement sticker.
- D. Check all pole sections for visible rust or chipped or cracked paint. If either are present, do the following:
  - 1. Use an emery cloth to completely remove any rust or chipped paint.
  - 2. Clean the area with a damp cloth and allow it to dry.
  - 3. Apply two coats of a rust preventative, high gloss enamel paint to the area. Allow the paint to dry between coats.

**IF RUST HAS PENETRATED ANYWHERE THROUGH THE POLE, REPLACE THE POLE IMMEDIATELY!**

La vie utile du système de basket-ball dépend de nombreuses conditions. Le climat, l'exposition aux produits corrosifs tels que le sel, les pesticides ou herbicides, ainsi que l'usage excessif ou incorrect peuvent contribuer à la défaillance du poteau, causant des dommages corporels et matériels.

Vérifier régulièrement le système de basket-ball au niveau d'accessoires manquants, d'usure excessive et de signes de corrosion. Pour des raisons de sécurité et pour prolonger la vie du système de basket-ball, observer les mesures préventives suivantes.

- A. Vérifier l'état de tous les écrous et boulons. S'ils sont lâches, les serrer.
- B. Vérifier toutes les pièces pour usure prématurée et excessive. Si nécessaire, changer toutes pièces usées ou endommagées par l'utilisation. Contacter notre service clientèle pour des pièces de rechange.
- C. Examiner l'autocollant d'avertissement situé sur le poteau. S'il est déchiré, décoloré ou illisible, appeler notre service clientèle pour en demander un nouveau.
- D. Vérifier toutes les sections de poteau au niveau de rouille ou de peinture craquelée ou égratignée. Si l'une de ces conditions est présente, prendre les mesures suivantes :
  - 1. Avec une toile d'émeri, enlever complètement la rouille ou la peinture endommagée.
  - 2. Nettoyer la zone avec un linge humide et laisser sécher.
  - 3. Appliquer deux couches d'une peinture antirouille émail-brillante sur l'endroit affecté. Laisser la peinture sécher entre l'application des couches.

**SI LA ROUILLE A PÉNÉTRÉ DANS LE POTEAU À UN ENDROIT QUELCONQUE, IL FAUT LE REMPLACER IMMÉDIATEMENT!**

La vida útil de su sistema de baloncesto depende de muchas variables. El clima, los agentes corrosivos, y el uso excesivo o indebido pueden contribuir a la falla del poste y producir averías a la propiedad o lesiones personales. Inspeccione el sistema con frecuencia para ver si hay herrajes flojos, desgaste excesivo y corrosión. Usted debe tomar las medidas preventivas siguientes.

- A. Inspeccionar todas las tuercas y pernos, y apretar los que estén flojos.
- B. Inspeccionar todas las partes para ver si muestran desgaste excesivo. Cambiar las piezas gastadas o dañadas.
- C. Inspeccionar el auto-adhesivo de advertencia en el poste. Si está rasgado, desteñido, o ilegible, ponerse en contacto con la tienda donde lo compró para obtener otro.
- D. Inspeccionar las secciones del poste para ver si muestran óxido o pintura rajada o desportillada. Si encuentra algunas de estas señales:
  - 1. Quitar todo el óxido o pintura desportillada con tela de esmeril.
  - 2. Limpiar el área con un trapo húmedo y dejarla secar.
  - 3. Aplicar dos capas de pintura de esmalte resistente al óxido. Dejar secar la pintura entre una y otra capa.

**¡SI EL ÓXIDO HA ATRAVESADO EL POSTE EN ALGUNA PARTE, CAMBIAR EL POSTE INMEDIATAMENTE!**



# WARNING STICKER / AUTOCOLLANT D'AVERTISSEMENT / ETIQUETA DE ADVERTENCIA



## WARNING

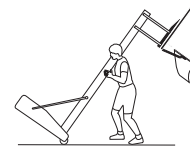


### FAILURE TO FOLLOW THESE WARNINGS MAY RESULT IN SERIOUS INJURY AND/OR PROPERTY DAMAGE.

Owners must ensure that all players know and follow these rules for safe operation of the system.

- Only hang from the rim briefly to regain balance or avoid injuring others. Release the rim as soon as safely possible.
- During play, especially when performing dunk type activities, keep player's face away from the backboard, rim, and net. Serious injury could occur if teeth/face come in contact with the backboard, rim, or Net. Player should wear a mouth guard during play.
- Do not slide, climb, or play on base or pole.
- Completely fill base according to manufacturer's instructions. Never leave the unit standing in an upright position without first filling the base with weight or the system will tip quickly causing serious personal injury.
- When adjusting height or moving system, keep hands and fingers away from moving parts.
- Do not allow children to move or adjust system.
- Do not wear jewelry (rings, watches, necklaces, etc.) during play. Objects may entangle in net.
- Keep water and organic material away from pole base. Grass, litter, etc. could cause corrosion and/or deterioration.
- Never play on damaged equipment.
- Surface beneath the base must be smooth and free of gravel or other objects. Punctures cause leakage and could cause system to tip over.

- Once a month check pole and all metal parts for signs of corrosion (rust, pitting, chipping). Completely remove rust and repaint with exterior enamel. If rust has penetrated any steel part, replace that part immediately.
- Check system before each use for proper ballast, loose hardware, excessive wear, instability, and signs of corrosion and repair before use.
- Do not use system during windy or severe weather. System may tip over. Place system in an area protected from the wind or in an area away from property that may be damaged if the system falls, and from overhead power lines.
- Do not use the system to lift or hoist anything. The mechanism is designed to lift only the weight of the backboard and rim. Do not hang anything from the handle, rim, backboard, or lifter arms as this will damage the system and void the warranty.



## AVERTISSEMENT



## ADVERTENCIA



### FAUTE DE NE PAS SUIVRE CES AVERTISSEMENTS, VOUS RISQUEZ DE CAUSER DES BLESSURES GRAVES ET/OU DES DOMMAGES À L'ÉQUIPEMENT.

Le propriétaire doit s'assurer que tous les joueurs connaissent et appliquent les règles suivantes afin d'utiliser l'équipement en toute sécurité.

- Ne pas se suspendre à l'anneau plus que nécessaire pour retrouver l'équilibre ou éviter de blesser les autres joueurs. Relâcher l'anneau aussitôt que possible.
- Lors d'un match, particulièrement dans le cas des smashes, le visage du joueur ne doit pas faire face au panneau, à l'anneau, ni au filet. Le joueur risque de graves blessures si ses dents ou son visage entrent en contact avec le panneau, l'anneau, ou le filet. Les joueurs doivent toujours porter un protège-dents lorsqu'ils jouent.
- Ne pas glisser, ne pas grimper, et ne pas jouer sur la base ou le poteau.
- Remplir complètement la base selon les instructions du fabricant. Ne jamais laisser l'unité debout de plein pied sans avoir d'abord rempli la base avec un poids ou l'équipement pourrait basculer rapidement et causer de graves blessures.
- Lors du réglage de la hauteur ou lors du déplacement de l'équipement, garder les mains et doigts loin des pièces mobiles.
- Ne pas permettre aux enfants de déplacer ou d'ajuster l'équipement.
- Ne pas porter de bijoux (bagues, montres, colliers, etc.) pendant le jeu. Ces objets pourraient s'accrocher au filet.
- La surface sur laquelle est posée la base doit être lisse et sans gravier ou tout autre objet qui pourrait troubler la base entraînant ainsi une fuite ce qui pourrait faire basculer l'équipement.
- Garder de l'eau et de la matière organique loin de la base. Le gazon, les déchets, etc. pourraient provoquer la corrosion et/ou la détérioration.
- Une fois par mois, vérifier que le poteau et toutes les pièces en métal ne montrent pas de signes de corrosion (rouille, piqûres, écaillage). Enlever toute la rouille et repeindre complètement avec une peinture pour extérieur. Si la rouille a pénétré une des pièces en acier, il faut la remplacer immédiatement la pièce en question.
- Chaque fois avant d'utiliser le système, vérifier d'abord l'équilibre, la possibilité de pièces desserrées ou usées, la stabilité de l'équipement et tout signe de corrosion ou réparation nécessaire avant utilisation.
- Ne jamais jouer avec un équipement endommagé.
- Ne pas utiliser l'équipement lors de fortes rafales de vent ou de mauvais temps. L'équipement pourrait basculer. Placer l'équipement dans un endroit abrité du vent ou loin des structures qu'il pourrait endommager s'il basculait, et loin des fils électriques.
- Ne pas utiliser l'équipement pour lever ou soulever quoique ce soit. Son mécanisme a été conçu uniquement pour soutenir le poids du panneau et de l'anneau. Ne rien accrocher au manche, à l'anneau, au panneau ni aux leviers sous peine d'endommager l'équipement et d'annuler la garantie.

### SI NO SE OBEDECEN ESTAS ADVERTENCIAS PUEDEN PRODUCIRSE GRAVES LESIONES Y/O DAÑOS A LA PROPIEDAD.

El propietario del sistema debe asegurarse de que todos los jugadores conozcan y respeten estas reglas para que el sistema se use en forma segura.

- Colgarse del aro sólo en forma breve, para recuperar el equilibrio o evitar lesionar a otros jugadores. Soltarse del aro lo más pronto que pueda hacerlo con seguridad.
- Durante el juego, especialmente al embocar violentamente de alto, la cara de los jugadores debe mantenerse alejada del tablero, el aro y la red. Pueden producirse lesiones graves si los dientes o la cara entran en contacto con el tablero, el aro o la red. Los jugadores deben usar un protector bucal durante el juego.
- No deslizarse, no trepar ni jugar sobre la base o el poste.
- Llenar la base completamente siguiendo las instrucciones del fabricante. Nunca dejar la unidad en posición de uso sin haber llenado previamente la base con material de contrapeso, pues el sistema podría tumbarse rápidamente y causar graves lesiones personales.
- Mantener las manos y los dedos alejados de las piezas móviles al regular la altura o al desplazar el sistema.
- No dejar que los niños regulen ni desplacen el sistema.
- No usar joyas (anillos, relojes, collares o gargantillas, etc.) durante el juego. Estos objetos pueden engancharse en la red.
- La superficie donde se coloque la base debe estar lisa y desprovista de piedras, grava u otros objetos. Las perforaciones pueden originar pérdidas, y éstas pueden hacer que el sistema se tumbe.
- Guardar agua y materia orgánica. Césped, basura, etc., podrían causar corrosión et/o deterioros.
- Controlar el poste y todas las piezas metálicas una vez al mes en busca de signos visibles de corrosión (oxidación, picaduras, escamado). Eliminar todo rastro de óxido y volver a pintar con esmalte para exteriores. Si el óxido ha penetrado cualquier pieza de acero, reemplazar esa pieza de inmediato.
- Inspeccionar el sistema antes de cada uso para verificar que esté adecuadamente contrapesado, que los elementos de fijación no estén flojos, que no haya desgaste excesivo, inestabilidad ni signos de corrosión. Al encontrar irregularidades, repararlas antes de usar el sistema. Nunca jugar con un equipo dañado.
- No usar el sistema en presencia de vientos fuertes o condiciones climáticas adversas, ya que puede tumbarse. Colocar la unidad en una posición de almacenamiento y/o en una zona a resguardo del viento, lejos de propiedades personales que puedan dañarse si el sistema se cae, y de líneas de suministro de energía.
- No usar el sistema para levantar ningún objeto. El mecanismo está diseñado para elevar solamente el peso del tablero con el aro. No colgar nada de la agarradera, el aro, el tablero ni los brazos de elevación, ya que esto puede dañar el sistema y anular la garantía.

www.lifetime.com

Lifetime Products, Inc., Clearfield, UT 84016

1-800-225-3865

11/23/2015



NOTES / REMARQUES / NOTAS

A large, empty white rectangular area intended for writing notes or remarks.



NOTES / REMARQUES / NOTAS



## REGISTER YOUR PRODUCT ONLINE AT WWW.LIFETIME.COM

At Lifetime®, we are committed to providing innovative and quality products. While registering, you will have the opportunity to give us your feedback. Your input is valuable to us.

- You can also opt in to receive new product notifications or promotions.
- In the unlikely event of a product recall or safety modification, your registration provides the information we need to notify you directly.
- Registration is fast, easy, and completely voluntary.

### LIFETIME'S PROMISE TO YOU:

*Maintaining your privacy is our long-standing policy at Lifetime®. And you can rest assured that Lifetime® will not sell or provide your personal data to other third parties, or allow them to use your personal data for their own purposes.*

We invite you to read our privacy policy at [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

**REGISTER today!**



## ENREGISTRER CE PRODUIT EN LIGNE À WWW.LIFETIME.COM

Chez Lifetime®, nous nous engageons à fournir des produits innovateurs de qualité. Lors de votre inscription, vous aurez l'occasion de nous faire parvenir vos commentaires. Votre opinion est importante pour nous.

- On peut également choisir de recevoir des avis ou des promotions dans le cadre de nouveaux produits.
- Dans l'éventualité peu probable d'un rappel ou d'un avis de sécurité, l'inscription fournit les renseignements nécessaires nous permettant de communiquer avec vous.
- L'inscription est rapide, facile et complètement volontaire.

### LA PROMESSE DE LIFETIME :

*Conserver votre confidentialité est notre politique de longue date chez Lifetime®. Vous pouvez donc être rassuré par le fait que Lifetime® ne vendra pas ou ne fournira pas vos données personnelles à des tiers, et ne leur permettra pas d'utiliser vos données personnelles à leurs propres fins.*

Nous vous invitons à lire notre politique de confidentialité à [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com) (en anglais seulement)

**ENREGISTRER CE PRODUIT aujourd'hui!**



## REGISTRAR EL PRODUCTO EN LÍNEA EN WWW.LIFETIME.COM

En Lifetime®, estamos comprometidos a ofrecer productos innovadores y de calidad. Al registrarse, usted tendrá la oportunidad de darnos su retroalimentación. Su información es valiosa para nosotros.

- También puede optar por recibir nuestras notificaciones o promociones.
- En el caso improbable de que el producto deba ser retirado del mercado o que sufra alguna modificación, su registro provee la información que necesitamos para notificarle directamente.
- El registro es rápido, fácil y completamente voluntario.

### LA PROMESA DE LIFETIME® PARA USTED:

*Mantener privacidad es nuestra política permanente en Lifetime®. Y puede estar seguro que Lifetime® no venderá ni dará datos personales a terceros, ni les permitirá usar datos personales para sus propios fines.*

Lo invitamos a leer nuestra política de privacidad en [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com) (sólo en inglés)

**¡REGISTRARSE hoy mismo!**



## 5-YEAR LIMITED FACTORY WARRANTY

**THE MANUFACTURER RESERVES THE RIGHT TO MAKE SUBSTITUTIONS TO WARRANTY CLAIMS IF PARTS ARE UNAVAILABLE OR OBSOLETE.**

1. Lifetime basketball systems are warranted to the original purchaser to be free from defects in material or workmanship for a period of five years (60 months) from the date of original retail purchase. The word “defects” is defined as imperfections that impair the use of the product. Defects resulting from misuse, abuse or negligence will void this warranty. This warranty does not cover defects due to improper installation, alteration or accident. This warranty does not cover damage caused by vandalism, rusting, “acts of nature” or any other event beyond the control of the manufacturer.
2. This warranty is nontransferable and is expressly limited to the repair or replacement of defective product. If the product is defective within the terms of this warranty, Lifetime Products, Inc. will repair or replace defective parts at no cost to the purchaser. Shipping charges to and from the factory or distribution center are not covered and are the responsibility of the purchaser. Labor charges and related expenses for removal, installation or replacement of the product or its components are not covered under this warranty.
3. This warranty does not cover scratching or scuffing of the product that may result from normal usage. In addition, defects resulting from intentional damage, negligence, unreasonable use or hanging from the rim will void this warranty.
4. Liability for incidental or consequential damages is excluded to the extent permitted by law. While every attempt is made to embody the highest degree of safety in all equipment, freedom from injury cannot be guaranteed. The user assumes all risk of injury resulting from the use of this product. All merchandise is sold on this condition, and no representative of the company may waive or change this policy.
5. This product is not intended for institutional or commercial use; Lifetime Products, Inc. does not assume any liability for such use. Institutional or commercial use will void the warranty.
6. Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and for compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.
7. This warranty is expressly in lieu of all other warranties, expressed or implied, including warranties of merchantability or fitness for use to extent permitted by Federal and state law. Neither Lifetime Products, Inc., nor any representative assumes any other liability in connection with this product. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

**PLEASE INCLUDE YOUR DATED SALES RECEIPT AND PHOTOGRAPHS OF DAMAGED PARTS.**

**REPORT PRODUCT DEFECTS IN WRITING TO:**

Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010 or dial 1-800-225-3865.

**REGISTER YOUR PRODUCT FOR QUICKER CUSTOMER SERVICE.**

Visit [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com) or dial 1-800-225-3865 to register your product today.

**FOR INTERNATIONAL WARRANTY CLAIMS:**

All warranty claims must be accompanied by a sales receipt. Report all warranty claims in writing to your regional sales support representative. Please include your dated sales receipt and photographs of damaged parts.

To identify the representative for your region, please visit: [www.lifetime.com/international](http://www.lifetime.com/international)



[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)



## GARANTIE DE FABRICATION LIMITÉE DE 5 ANS

### LE FABRICANT RÉSERVE LE DROIT DE FAIRE DES SUBSTITUTIONS EN CAS DE RECOURS EN GARANTIE SI LES PIÈCES NE SONT PAS DISPONIBLES OU SONT OBSOLÈTES

1. Les systèmes de basket-ball Lifetime sont garantis à l'acheteur d'origine contre tous défauts de matériau ou de fabrication pendant une durée de cinq ans à partir de la date d'achat d'origine. Le mot « défauts » signifie des défauts qui empêchent l'utilisation du produit. Les défauts résultant de mauvais usage, d'abus ou de négligence annulent cette garantie. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés par le vandalisme, la rouille, « les actes de la nature » ou tout autre événement en dehors du contrôle du fabricant.
2. Cette garantie n'est pas transférable et est expressément limitée à la réparation ou au remplacement du produit défectueux. Si le produit est déclaré défectueux selon les termes de cette garantie, Lifetime Products, Inc. réparera ou remplacera les parties défectueuses gratuitement pour l'acheteur. Les frais d'expéditions aller et retour de l'usine ne sont pas couverts et sont à la charge de l'acheteur. Les frais de main-d'oeuvre et frais associés à l'enlèvement, au montage ou au remplacement du système de basket-ball ou de ses composantes ne sont pas couverts par cette garantie.
3. Cette garantie ne couvre pas les égratignures ou éraillures du produit résultant d'une utilisation normale. Par ailleurs, les défauts résultant de dommages intentionnels, négligence, utilisation abusive ou suspension à partir de l'entretoise annulent cette garantie.
4. Toute responsabilité pour dommages incidents ou consécutifs est exclue dans la mesure permise par la loi. Bien que toutes les mesures aient été prises pour intégrer le plus haut degré de sécurité dans l'ensemble du matériel, l'impossibilité de blessure ne peut pas être garantie. L'utilisateur assume tous les risques de blessure résultant de l'utilisation de ce produit. L'ensemble de la marchandise est vendu en vertu de cette condition et aucune personne représentant la société ne peut déroger à cette politique, ni la modifier.
5. Ce produit n'est pas prévu pour l'usage institutionnel ni commercial; Lifetime Products, Inc. n'assume aucune responsabilité pour tel usage. L'utilisation institutionnelle ou commerciale annulera cette garantie.
6. Cette garantie remplace expressément toutes autres garanties, expresses ou tacites, y compris les garanties de commercialisation ou d'adaptation à un but particulier dans la mesure permise par les lois fédérales et les états. Ni Lifetime Products, Inc. ni aucun de ses représentants n'assume aucune autre responsabilité concernant ce produit. Cette garantie vous accorde des droits particuliers, et vous aurez peut-être d'autres droits qui varient d'un état à l'autre.

### **TOUS LES RECOURS EN GARANTIE DOIVENT ÊTRE ACCOMPAGNÉS DU REÇU DE VENTE.**

#### **FAIRE PARVENIR UN RAPPORT PAR ÉCRIT DE DÉFECTUOSITÉ DU PRODUIT À :**

Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010 ou composer le 1-800-225-3865.

#### **ENREGISTREZ VOTRE ARTICLE À :**

[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com), ou composer le 1-800-225-3865 pour enregistrer votre article aujourd'hui.

#### **POUR RECOURS EN GARANTIE INTERNATIONAUX :**

Tous les recours en garantie doivent être accompagnés du reçu de vente. Faire parvenir un rapport par écrit de défectuosité du produit à votre représentant régional de ventes. Inclure votre reçu de vente daté et photographies des pièces endommagées. Pour identifier votre représentant régional, visitez [www.lifetime.com/international](http://www.lifetime.com/international)



[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)



## GARANTÍA DE FÁBRICA LIMITADA POR 5 AÑOS

**EL FABRICANTE SE RESERVA EL DERECHO DE HACER SUSTITUCIONES EN LOS ELEMENTOS REEMPLAZADOS BAJO GARANTÍA SI LAS PIEZAS NO ESTÁN DISPONIBLES O SON OBSOLETAS.**

1. El comprador original recibe la garantía de que los sistemas de basquetbol Lifetime estarán libres de defectos de material o de mano de obra por un período de cinco años a contar desde la fecha de la compra original. La palabra “defectos” se define como imperfecciones que perjudican el uso del producto. Los defectos emergentes de un mal uso, abuso o negligencia invalidarán esta garantía. Esta garantía no cubre defectos debidos a una instalación incorrecta, alteración o a un accidente. Esta garantía no cubre daños causados por vandalismo, oxidación, “actos de la naturaleza” u otros eventos que estén más allá del control del fabricante.
2. Esta garantía es intransferible, y queda expresamente limitada a la reparación o reemplazo de los productos defectuosos. Si el producto se encuentra defectuoso dentro de los términos de esta garantía, Lifetime Products, Inc. reparará o reemplazará las piezas defectuosas sin costo alguno para el comprador. Los gastos de envío hacia y desde la fábrica no están cubiertos, y quedan bajo la responsabilidad del comprador. Los gastos de mano de obra y otros costos relacionados con la remoción, instalación o reemplazo de este sistema o sus componentes no están cubiertos por esta garantía.
3. Esta garantía no cubre raspaduras ni marcas en el producto que pueden resultar de su uso normal. Además, los defectos causados por daños intencionales, negligencia, uso irrazonable o por colgarse de la red o del aro invalidarán esta garantía.
4. La responsabilidad por daños incidentales o consecuentes queda excluida hasta el punto en que lo permita la ley. Si bien se hace el mayor esfuerzo posible para lograr el más alto grado de seguridad en todos nuestros equipos, no puede garantizarse la libertad de cualquier tipo de lesión. El usuario asume todos los riesgos de lesiones emergentes del uso de este producto. Toda nuestra mercadería se vende bajo esta condición, y ningún representante de la compañía puede anular ni cambiar esta política.
5. Este producto no está pensado para el uso institucional ni comercial; Lifetime Products, Inc. no asume ninguna otra responsabilidad en conexión con este producto. El uso institucional o comercial invalidará la garantía.
6. Esta garantía se otorga en reemplazo expreso de toda otra garantía, expresa o implícita, incluidas las garantías de comercialización o adaptación para el uso en la medida permitida por las leyes federales y estatales. Ni Lifetime Products, Inc., ni ninguno de sus representantes asume ninguna otra responsabilidad en conexión con este producto. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y usted puede tener otros derechos que varían de estado a estado.

**NINGUNA GARANTÍA OFRECIDA POR EL FABRICANTE ES VÁLIDA EN MÉXICO**

**TODOS LOS RECLAMOS DE GARANTÍA DEBEN ESTAR ACOMPAÑADOS POR UN RECIBO DE COMPRA**

**INFORME POR ESCRITO LOS DEFECTOS EN EL PRODUCTO A:**

Por favor, incluir el recibo de compra fechado y fotografías de las piezas dañadas.

Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010, o marcar al 1.800.225.3865.

**REGISTRE SU PRODUCTO**

Visitar nuestra página en Internet [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com), o marcar al 1.800.225.3865 para registrar el producto hoy.

**PARA RECLAMOS DE GARANTÍA INTERNACIONALES:**

Todos los reclamos de garantía deben estar acompañados por un recibo de compra. Informe por escrito todos los reclamos de garantía a su representante regional de ventas. Favor de incluir su recibo de compra fechado y fotografías de las piezas dañadas.

Para identificar el representante de su región, visitar [www.lifetime.com/international](http://www.lifetime.com/international)



[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

**ENHANCE YOUR LIFETIME® PURCHASE BY ADDING ACCESSORIES OR OTHER GREAT PRODUCTS**

To purchase accessories or other Lifetime® products, visit us at:

***www.lifetime.com***

Or dial 1-800-424-3865

**AMÉLIORER L'ACHAT LIFETIME® EN AJOUTANT DES ACCESSOIRES OU D'AUTRES PRODUITS**

Pour acheter des accessoires ou des autres produits Lifetime®, visiter le :

***www.lifetime.com***

Ou composer le 1-800-424-3865

**MEJORAR LA COMPRA DE LIFETIME® AGREGANDO ACCESORIOS U OTROS MARAVILLOSOS PRODUCTOS**

Para comprar accesorios u otros productos de Lifetime®, visitarnos en:

***www.lifetime.com***

O marcar al 1-800-424-3865



FR

**CET ARTICLE SE TRIE**

ASSOCIATION OU MAGASIN OU DÉCHÈTERIE

**quefairedemesdechets.fr**  
Privilégiez la réparation ou le don



[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

