

Setup Guide

Guía de instalación

Guia de instalação

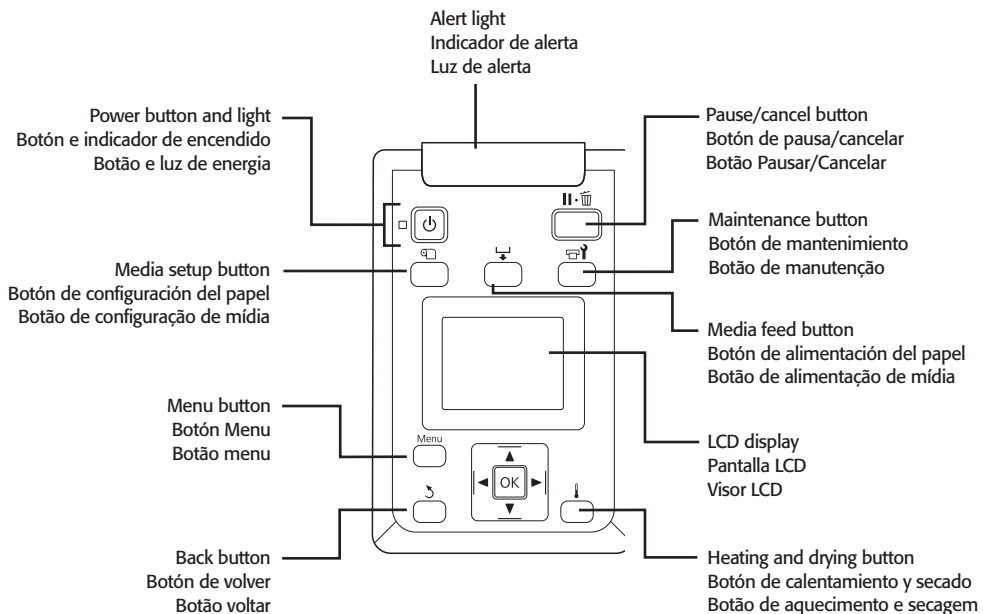


Epson® SureColor® S-Series

Control Panel

Panel de control

Painel de controle



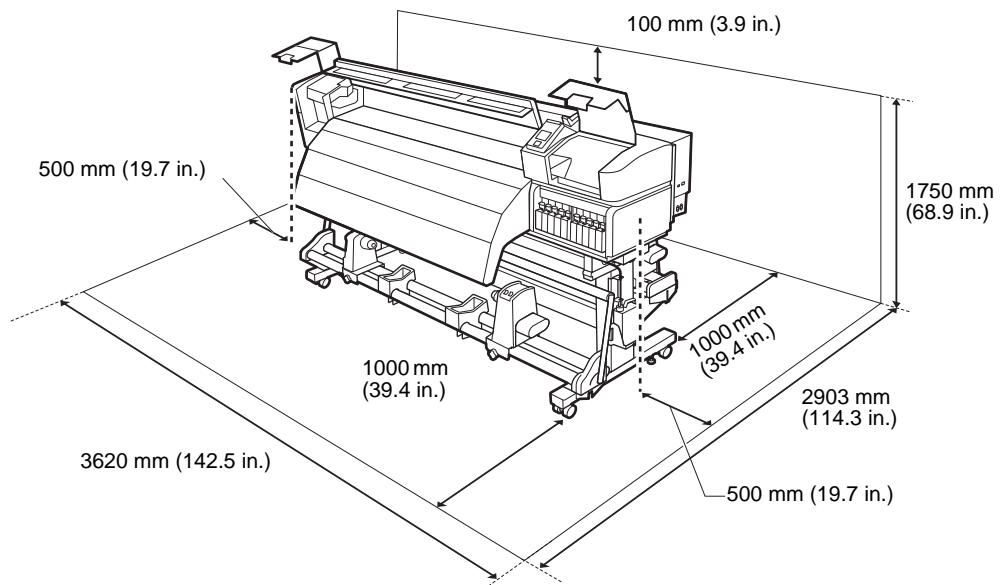
Contents

Unpacking and Assembling the Printer	2
Assembling the Stand	5
Installing the Printer	7
Installing the Take-in Reel System	11
Installing the Take-up Reel System	15
Adjusting the Media System	18
Adjusting the Take-in Reel	18
Adjusting the Take-up Reel	27
Marking the Media Loading Position (S30675)	34
Choosing a Color Mode (S50675 and S70675)	36
Installing Ink Cartridges	36
Installing Software	39
Connecting to Your System	39
Updating Your Printer Firmware	39
Checking the Current Firmware Version	40
Updating the Firmware	40
Configuring the Printer for Your Network	41

Unpacking and Assembling the Printer

Note: Unless otherwise indicated, the illustrations in this manual show the SureColor® S50675/S70675, but the instructions apply to all three models.

Before beginning assembly, make sure you have sufficient space to set up and use the printer. The following illustration shows the minimum space required for using the printer:



When choosing a place for the printer, leave adequate room for easy access and ventilation. Avoid locations subject to direct sunlight, excessive heat, humidity, or dust. Be sure the printer is placed on a flat, stable location that can support the following weight for each printer:

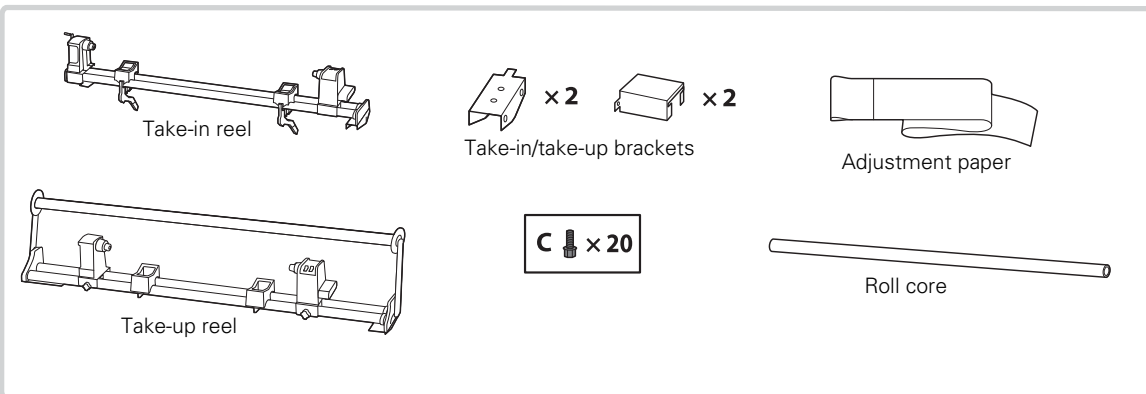
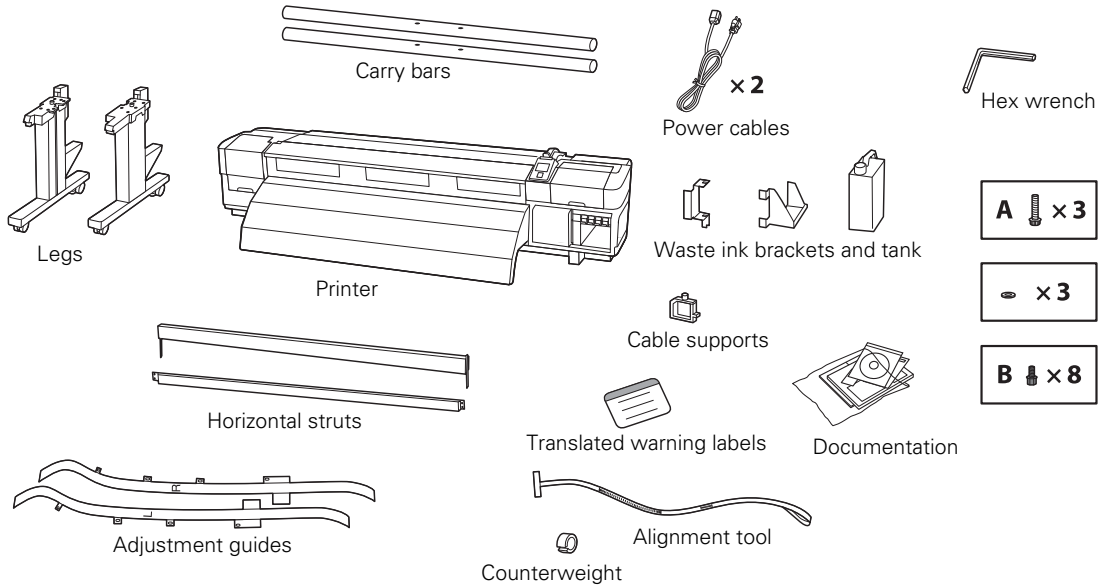
- S30675 - 483 lb (219 kg)
- S50675 - 524 lb (238 kg)
- S70675 - 504 lb (229 kg)

WARNING: Six people are required to unpack and install the printer.

You need an even larger floor space to assemble the printer and stand, so be sure to prepare a large, empty area before unpacking them. Also make sure you save the box and packaging in case you need to ship the printer later.

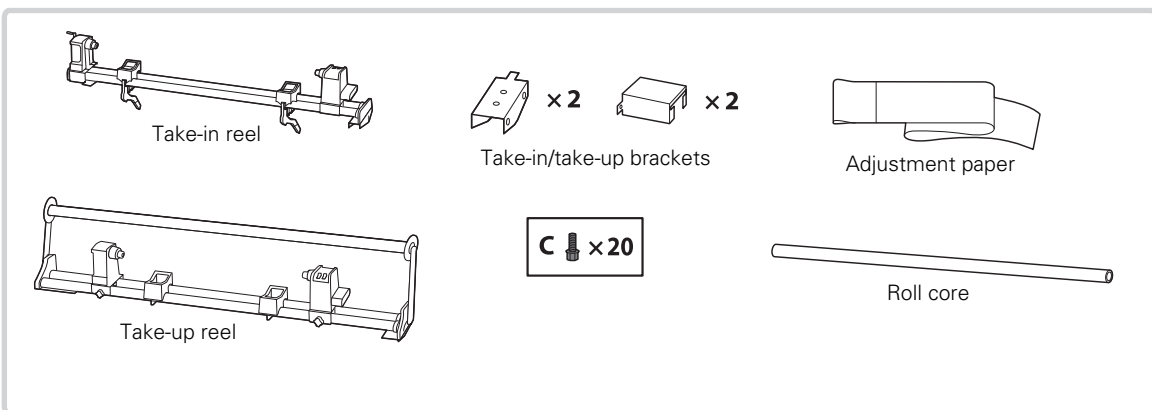
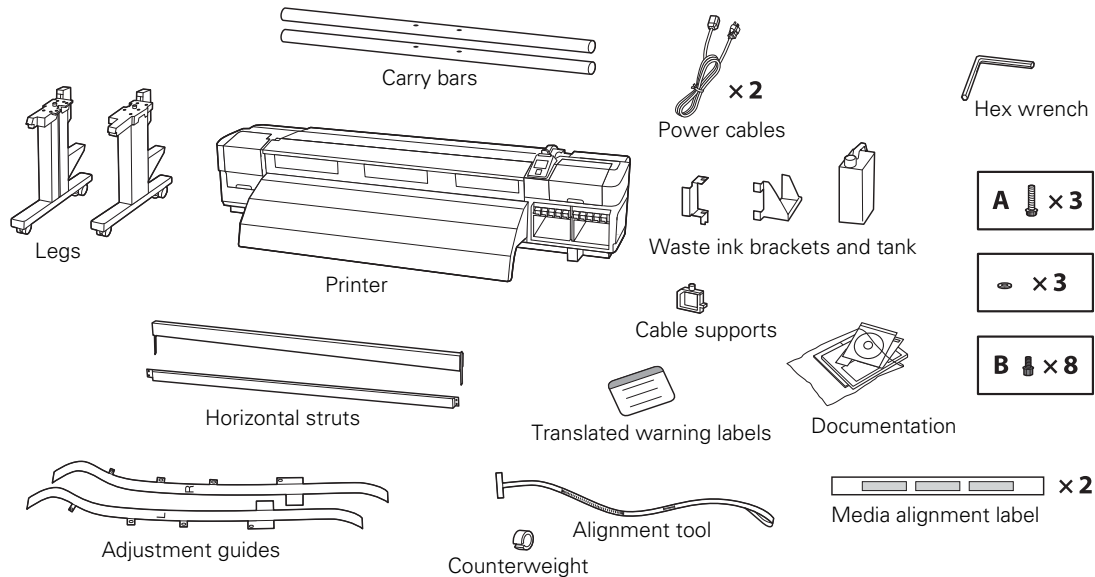
The following items should be included with your printer:

Printer and Stand Assembly (S30675):

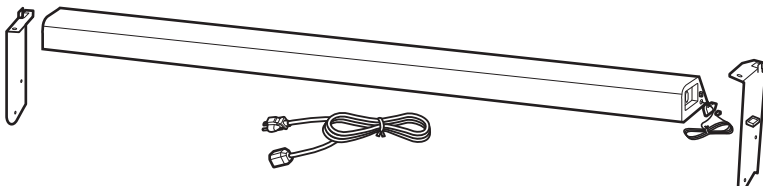


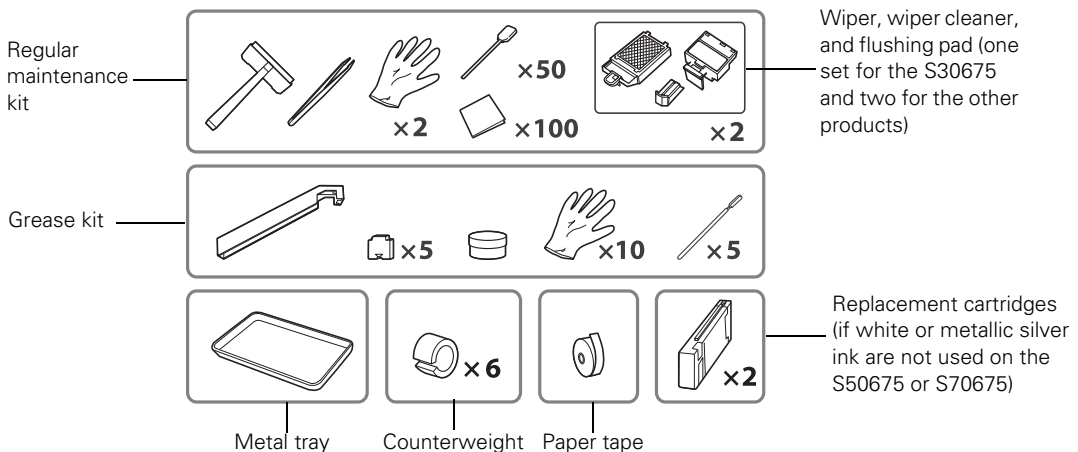
4 | Unpacking and Assembling the Printer

Printer and Stand Assembly (S50675 and S70675):

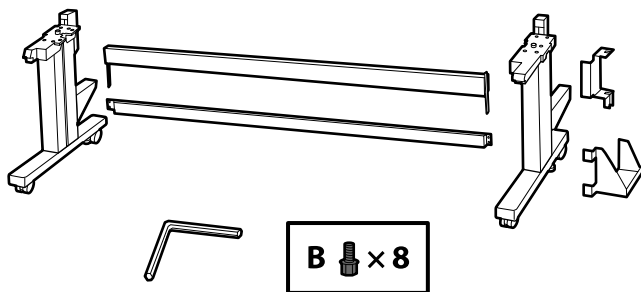


Additional Print Drying System (S50675 only)



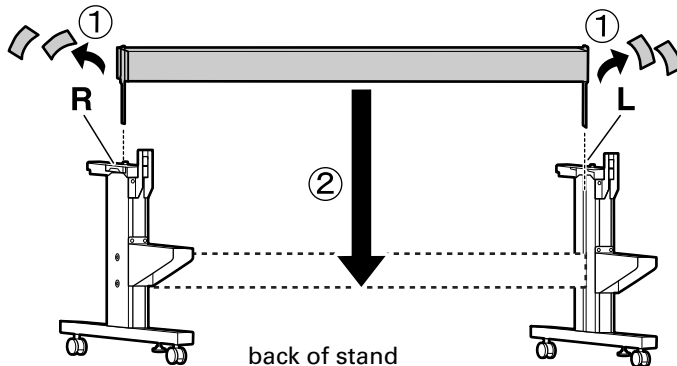
Maintenance Kit:**Assembling the Stand**

1. Unpack the stand and make sure you have all of these items.

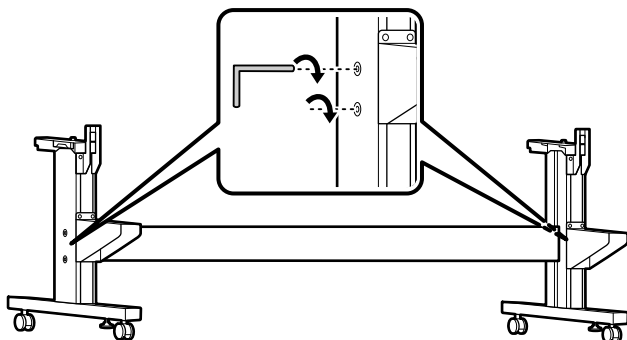


6 | Assembling the Stand

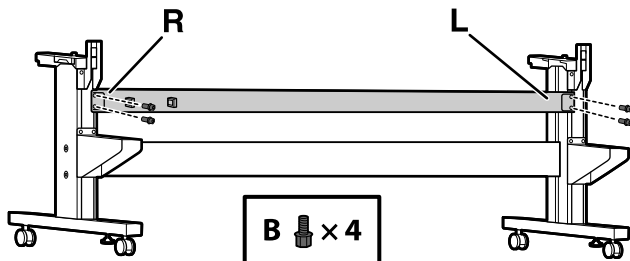
2. Remove the tape and slide the larger horizontal strut into both of the legs.



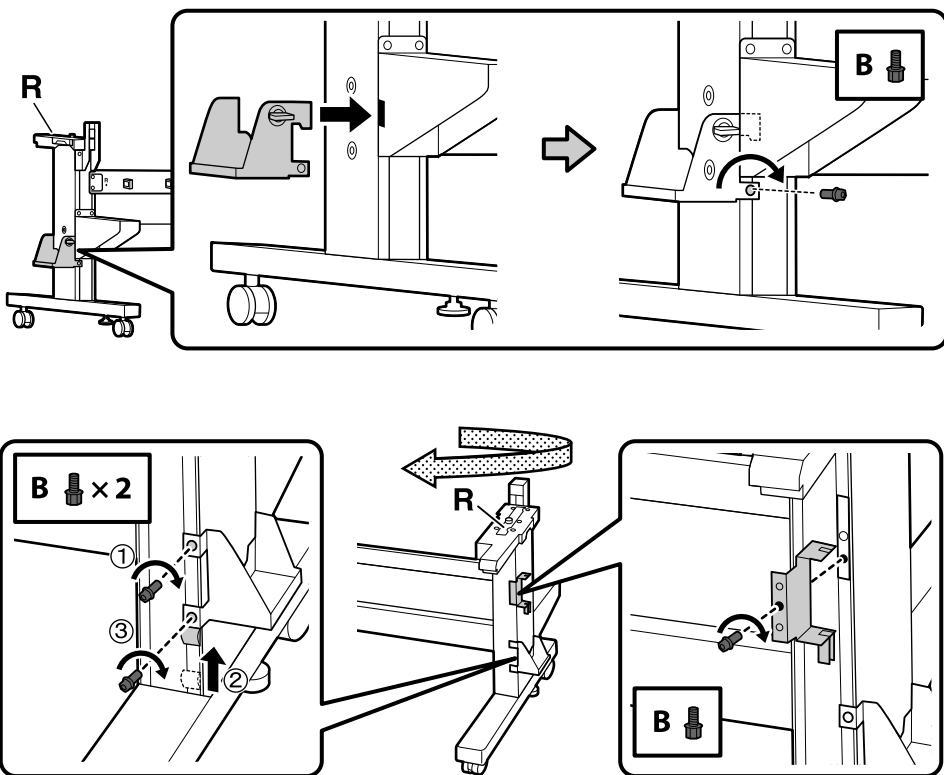
3. Use the long end of the hex wrench to tighten the pre-placed screws on each side of the horizontal strut.



4. Attach the smaller horizontal strut by placing two B screws (four total) in the back of the right and left legs.

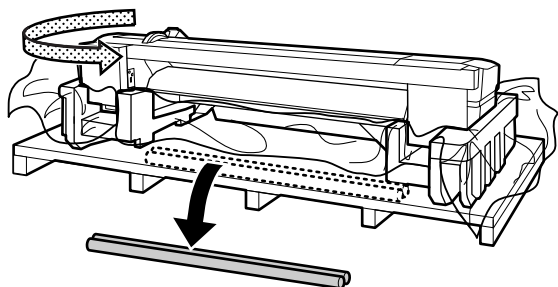


5. Attach the waste ink tank brackets and secure using four B screws.

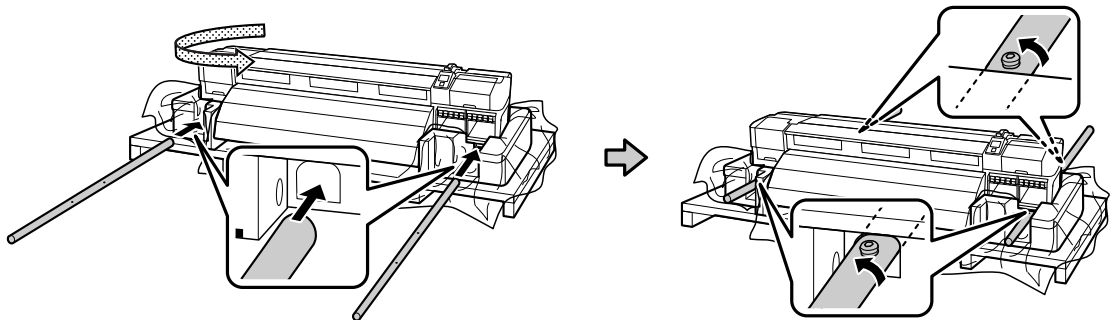


Installing the Printer

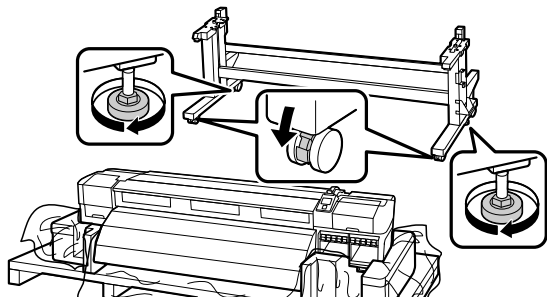
You need six people to install the printer; four people to carry it and two people to position it on the stand. Use the carry bars that come with the printer to lift and move the printer.



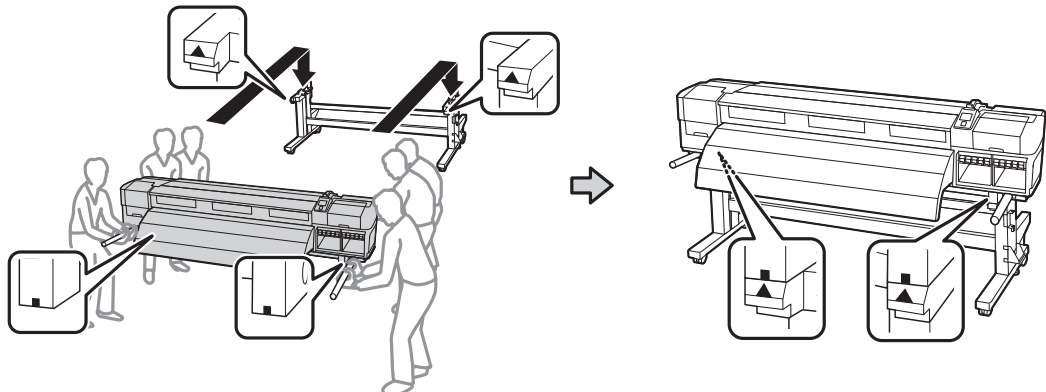
- From the front of the printer, insert the carry bars into both sides with the locking bolts toward the ground as shown. Once they are inserted, rotate the bars counterclockwise 180° to lock them into place. This keeps the printer from sliding when lifted.



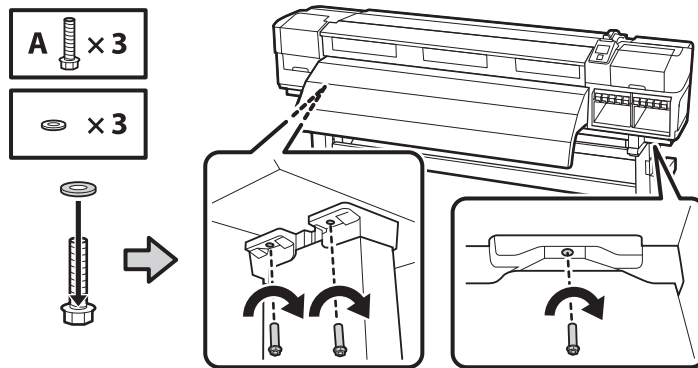
Caution: Before installing the printer, make sure the stand is fixed in place. To fix the stand, rotate the feet to the right, until they're firmly placed on the ground and lock the casters.



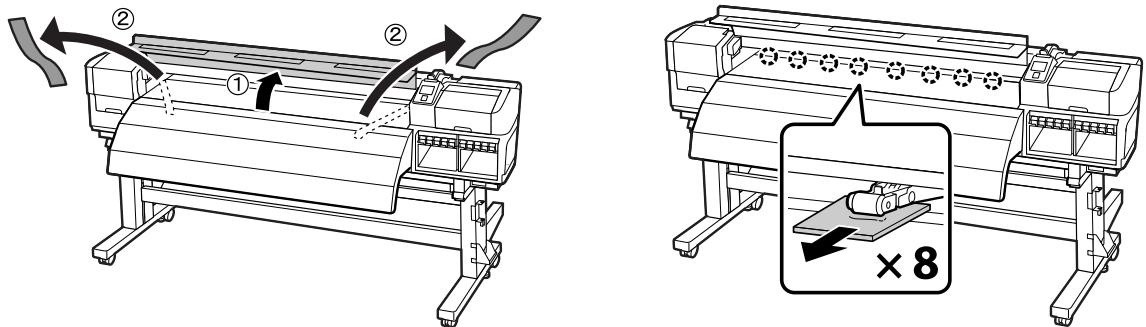
- Lift the printer onto the stand. Line up the marks on the bottom of the printer with the arrows on the top of the stand legs before setting the printer down and removing the carry bars.



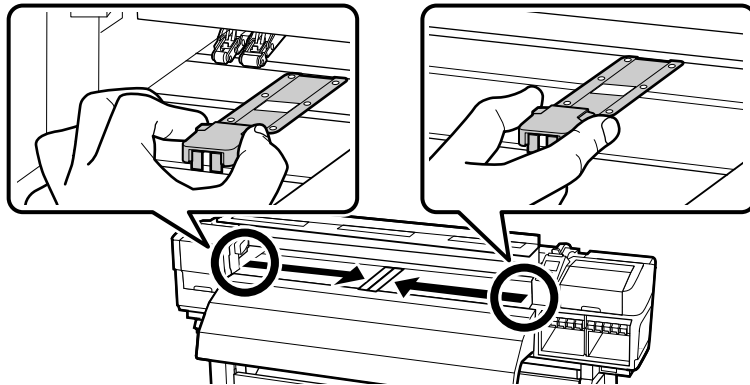
3. Attach the printer to the stand using three A screws and washers.



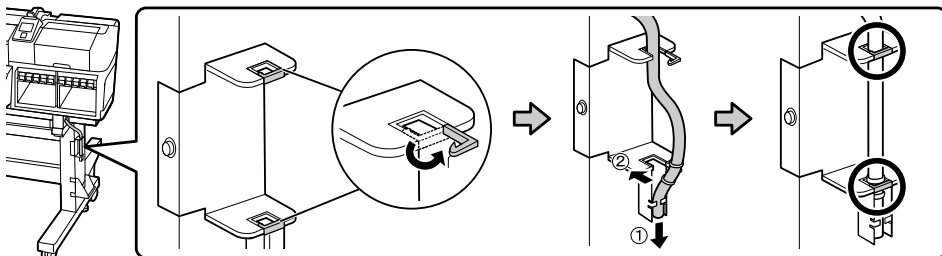
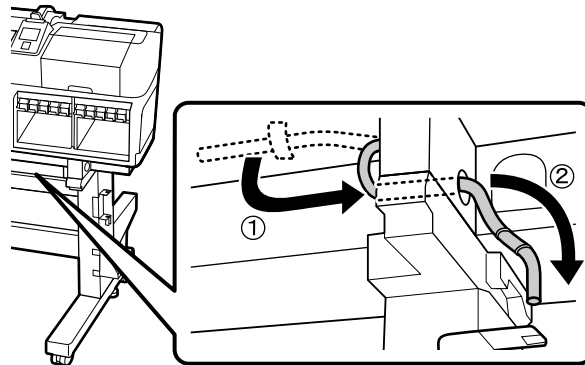
4. Remove the tape and open the front cover, then remove the protective pads under the pressure rollers (S50675 and S70675):



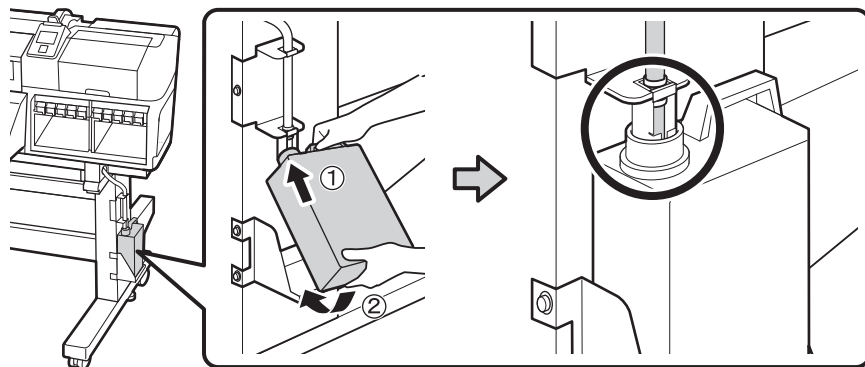
5. Press in the tabs on the sides of the media holding plates and move the plates to the center of the platen.



6. Feed the waste ink tube through the hole in the frame and secure in place. Make sure to pull the waste ink tube down far enough so that the attached zip ties rest under the bottom bracket clip.



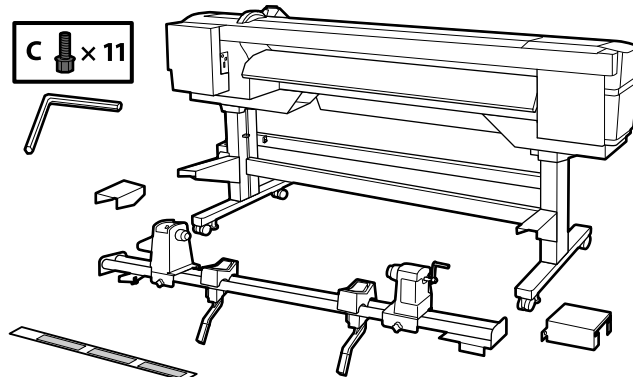
7. Remove the lid from the waste ink tank and install the tank into the brackets. Make sure the waste ink tube is inserted in the opening.



Note: Keep the lid for the waste ink tank. The tank must be sealed properly for disposal.

Installing the Take-in Reel System

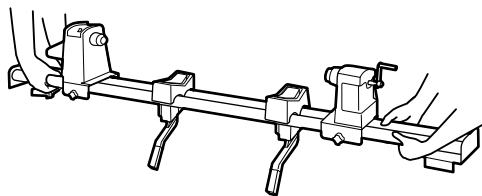
You need the following parts to assemble and attach the take-in reel system (media feeding unit):



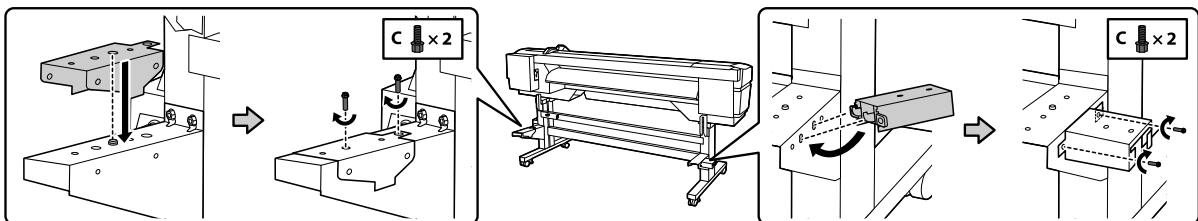
Media alignment label for
S50675 or S70675

12 | Installing the Take-in Reel System

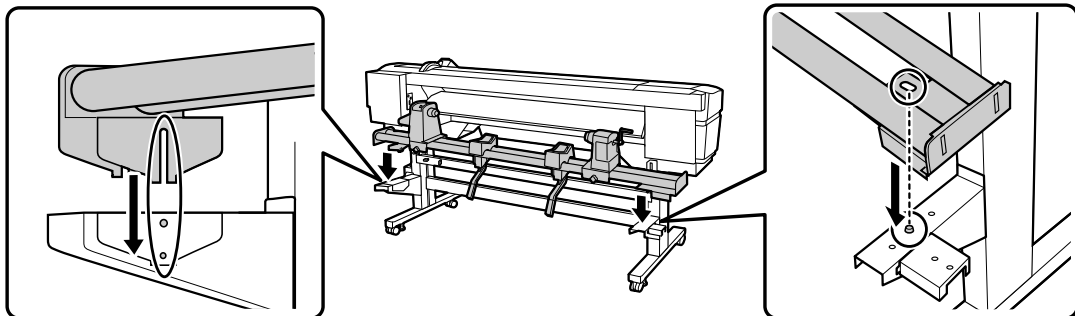
Caution: The take-in reel system is heavy and requires two people to install. To avoid damaging the take-in reel, lift it by holding the two bars on the bottom as shown.



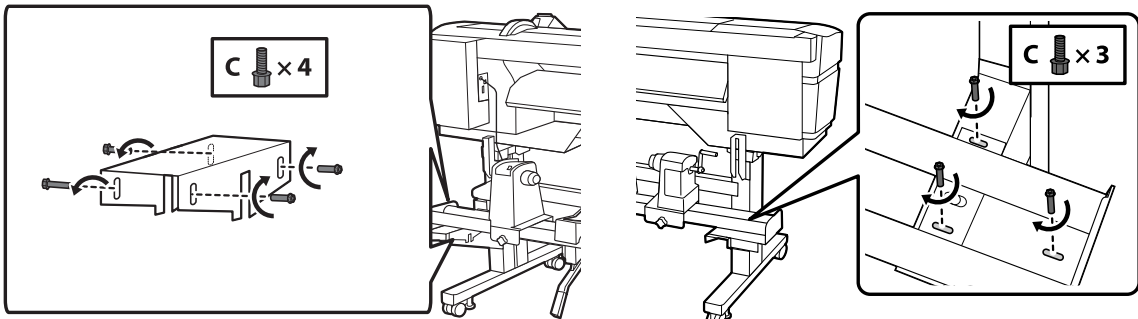
1. Attach the brackets to the back side of the printer with two C screws on each side.



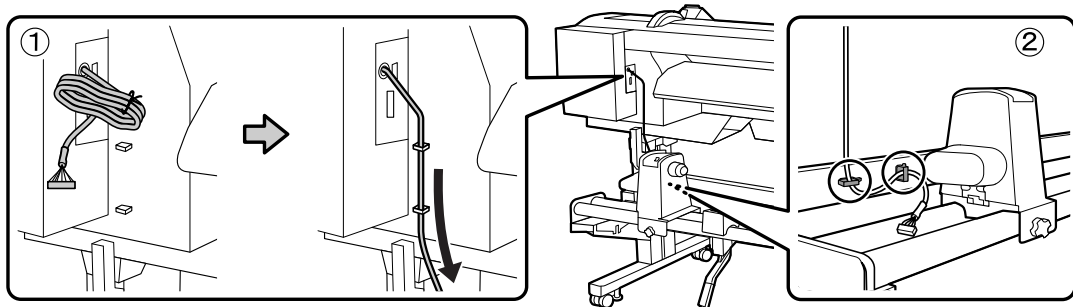
2. Lower the take-in reel onto the brackets you just installed and use size C screws to hold it in place.



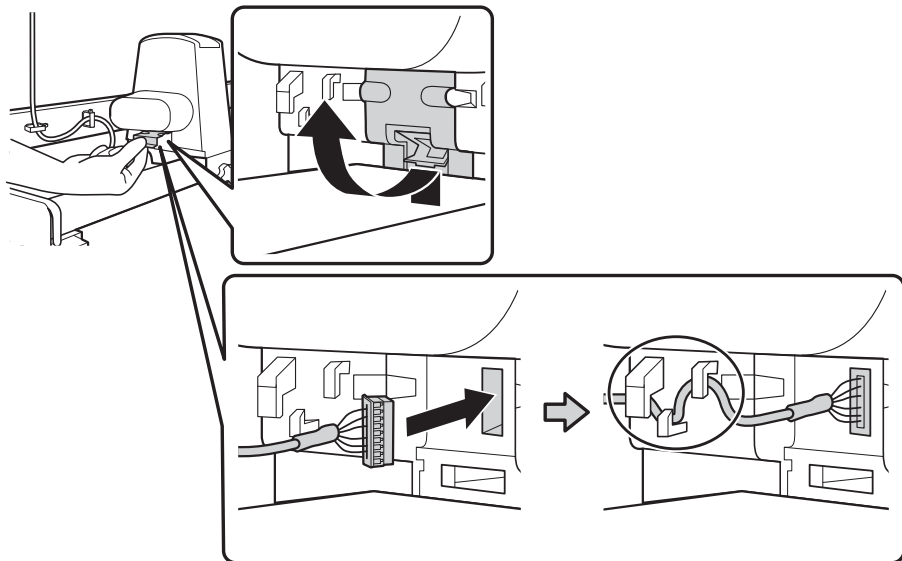
Note: Do not tighten the screws in the brackets on the left side until you've finished adjusting the media system as described on page 18. Make sure the screws are loose.



- Run the communication cable that is attached to the printer through the cable supports.

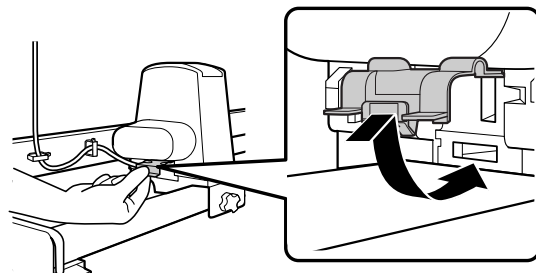


4. Lift the port cover as shown and connect the communication cable. Be sure to run the cable through the cable supports after connecting it.

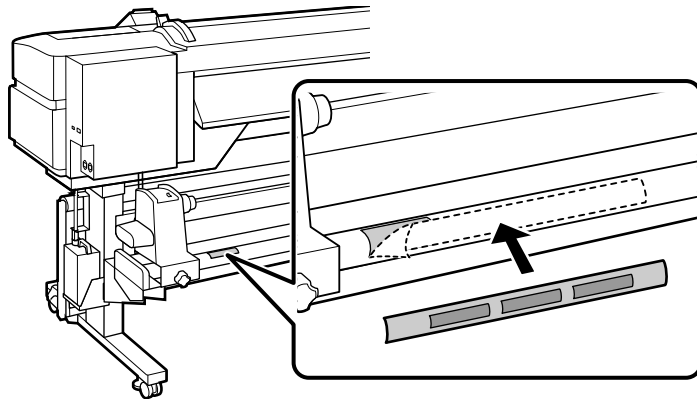


Note: Remove the roll core and move the left roll holder to the right to make accessing the port cover easier.

5. Make sure the cable is fully seated in the port and close the port cover when finished.

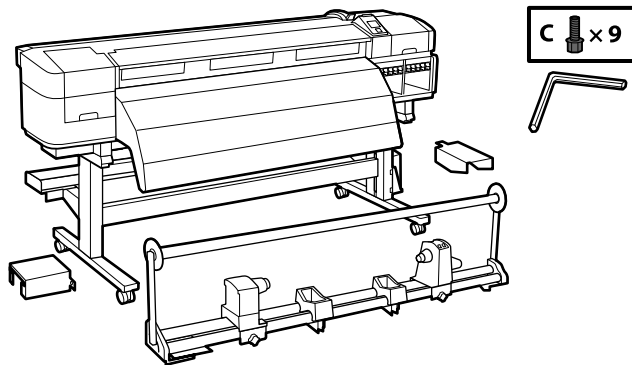


- For the S50675/S70675, attach the media alignment label to the front bar, aligning the left end with the left end of the guide label on the bar.

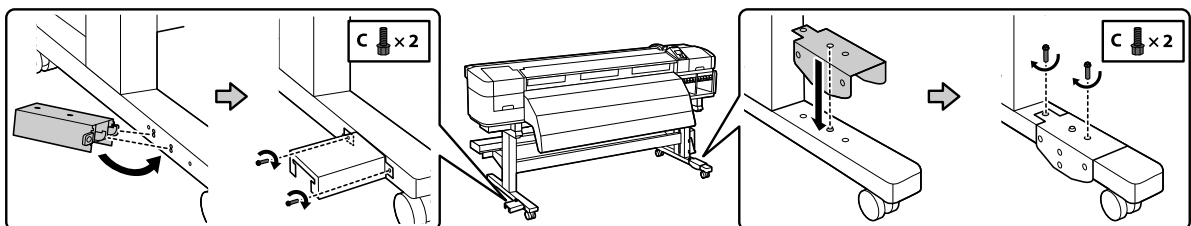


Installing the Take-up Reel System

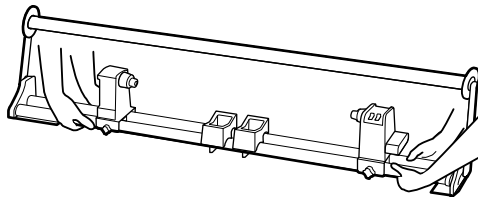
You need the following parts to assemble and attach the take-up reel system:



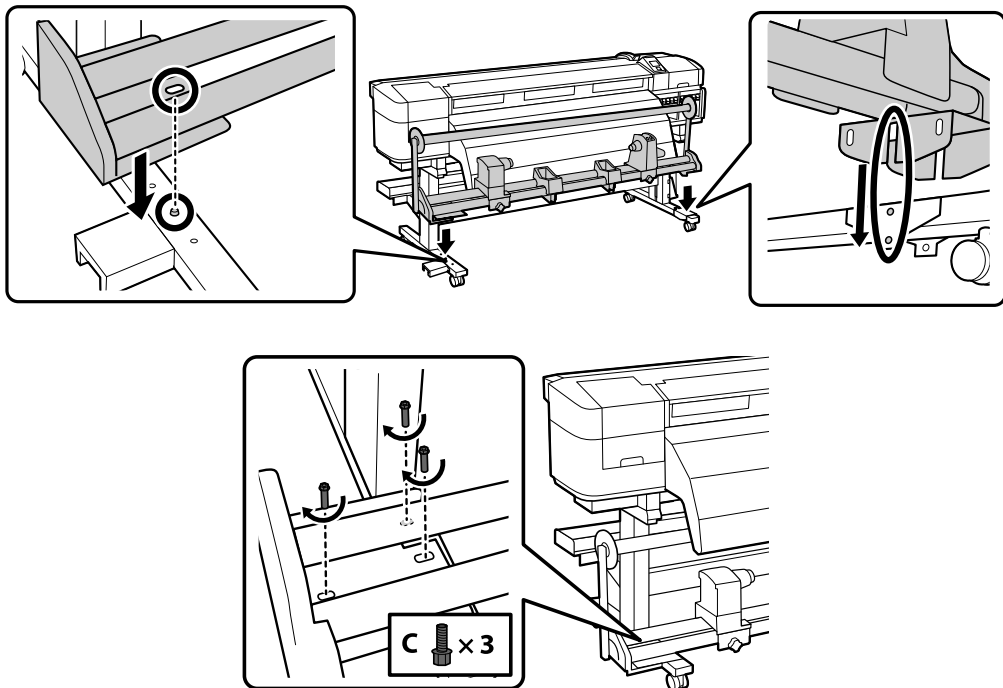
- Attach the brackets to the front of the printer as shown.



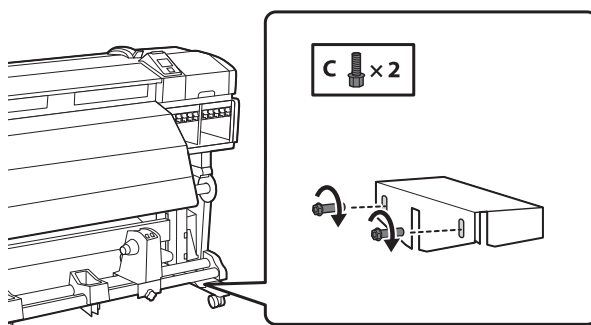
Note: The take-up reel system is heavy (47.4 lb/21.5 kg), so you need two people to carry it. To avoid damaging the take-up reel, lift it by holding the two bars on the bottom as shown.



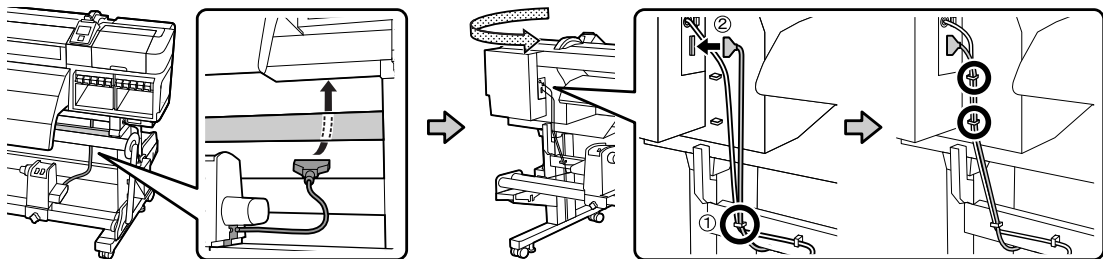
2. Lower the take-up reel system onto the brackets you just installed and use size C screws to temporarily hold it in place.



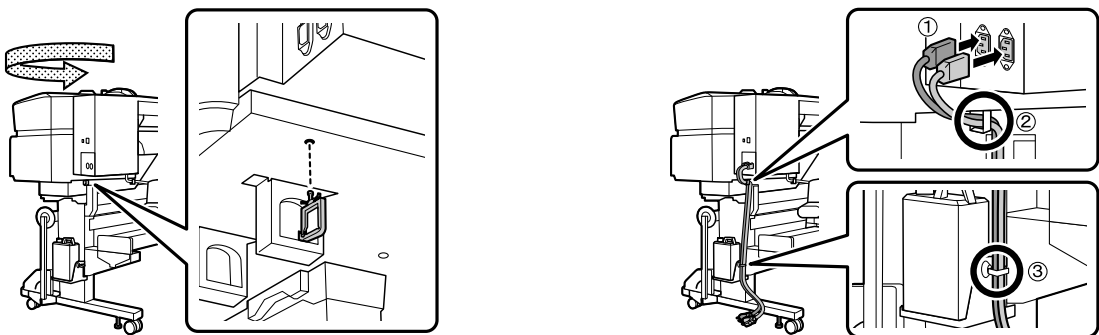
Note: Do not tighten the screws in the bracket on the right side until you've finished adjusting the media system as described on page 18. Make sure the screws are loose.



3. Connect the communication cord that is attached to the take-up reel system by running it through the horizontal struts to the back of the printer. Place the cable in the cable supports and plug it in, making sure to tighten the screws on the plug to secure it in place.



4. Attach the cable supports, then connect the power cords to the printer and use the cable supports to restrain the cords as shown.



5. Plug the printer into outlets that are easily accessible. Note that two outlets are required, for a total of 20 amps. It is recommended that the outlets be powered by a dedicated 30-amp circuit.

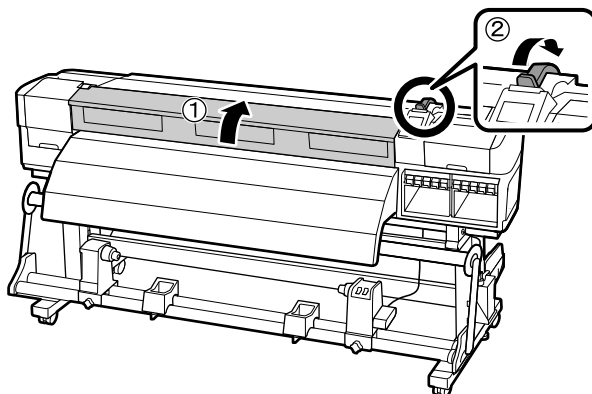
Adjusting the Media System

After completing printer assembly, use the included alignment tool, adjustment guides, and counterweight to perform parallel adjustment of the take-in and take-up reel. This ensures that the media will be fed straight and helps reduce printing errors. Make sure the printer is leveled and on a level surface.

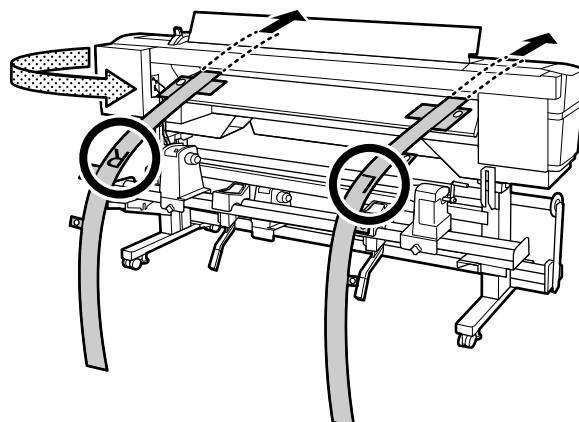
Adjusting the Take-in Reel

Two people are required for parallel adjustment, one in front of the printer, and one in back.

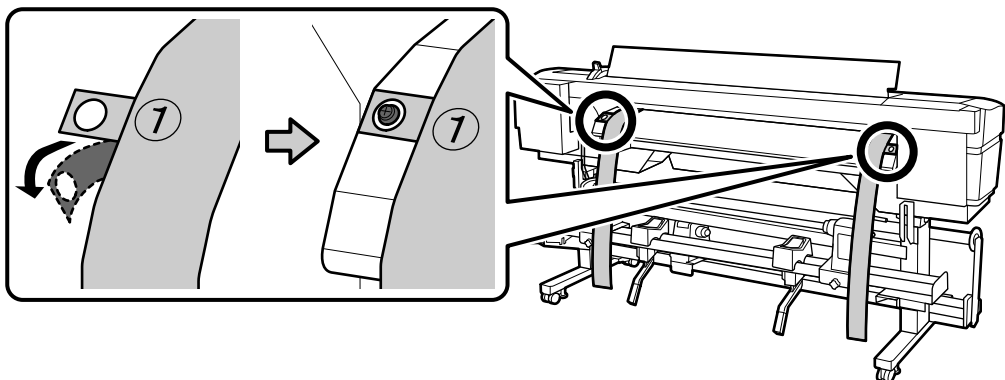
1. Open the front cover and push back the media loading lever.



2. From the back of the printer, feed the left and right adjustment guides through the paper path.

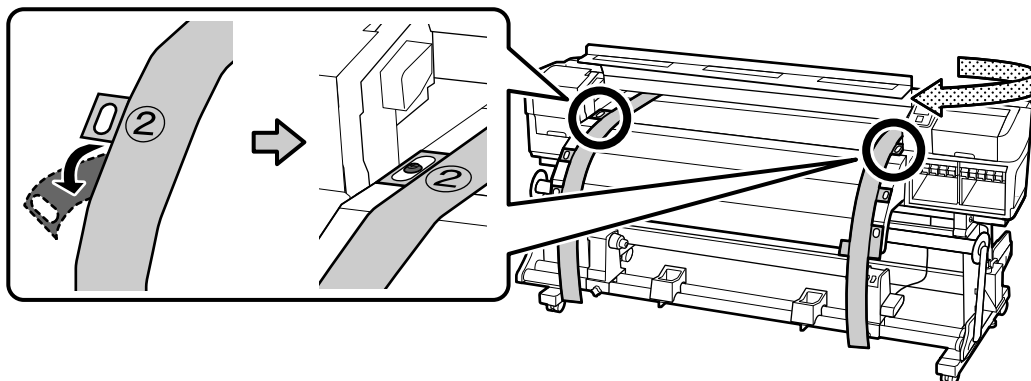


- Place the tabs over the screws at the back of the printer and remove the backing to secure the tabs.

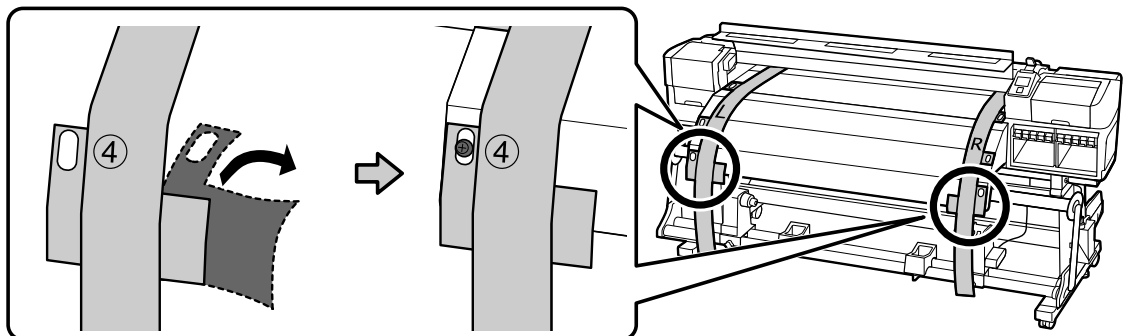


Note: The adhesive does not damage the heating unit.

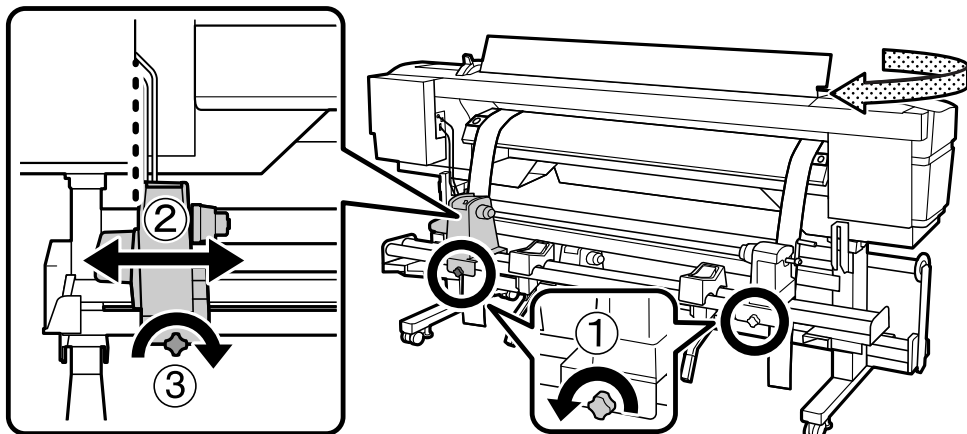
- Place the tabs over the screws at the front of the printer and attach them.



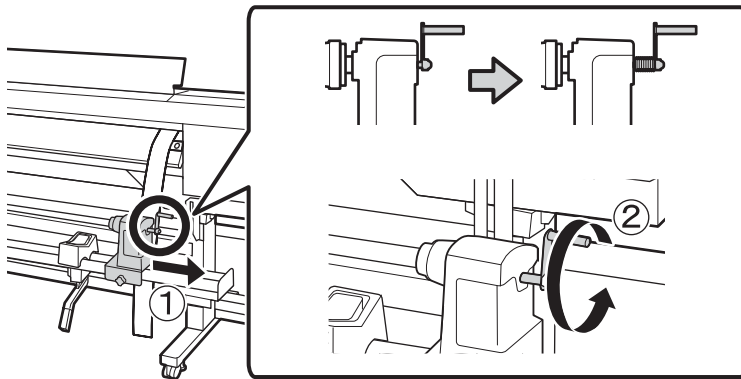
5. Place tab 4 over the screws at the bottom of the after heater and attach it.



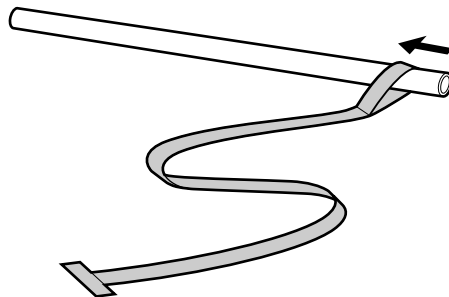
6. At the back of the printer, align the left side of the roll holder with the left side of the printer as shown. Then tighten the roll holder fixing screw to secure it in place.



7. If the roll holder handle shaft is pushed in, rotate the handle toward you (counterclockwise) until it no longer turns.

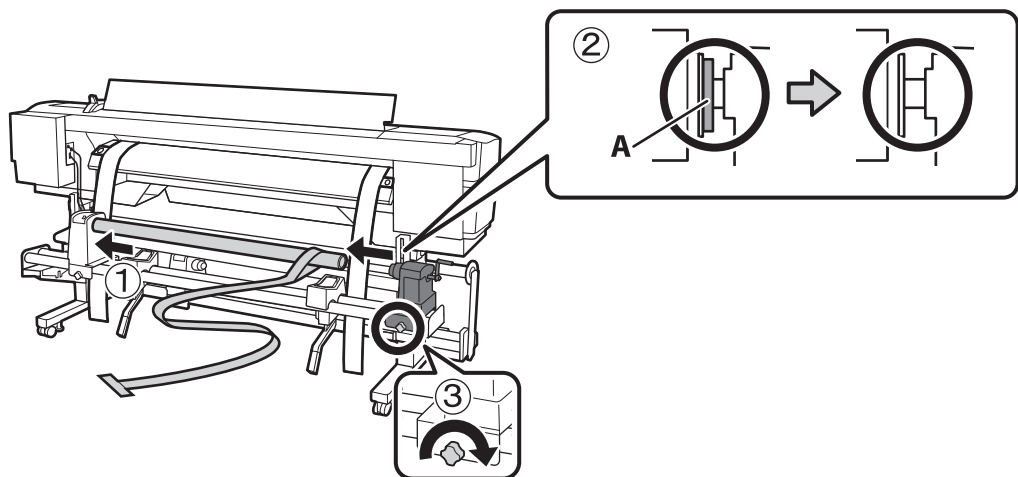


8. Slide the included 64-inch roll core into the loop at the end of the alignment tool:

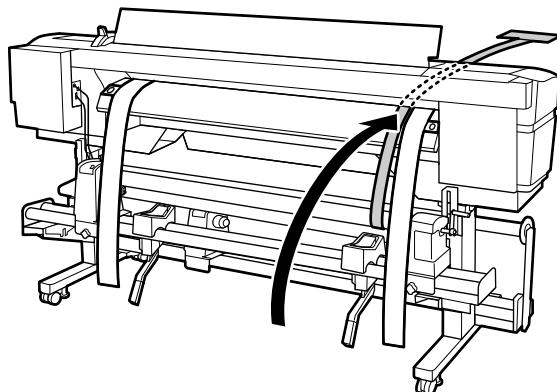


9. Load the roll core with the alignment tool onto the roll holder:

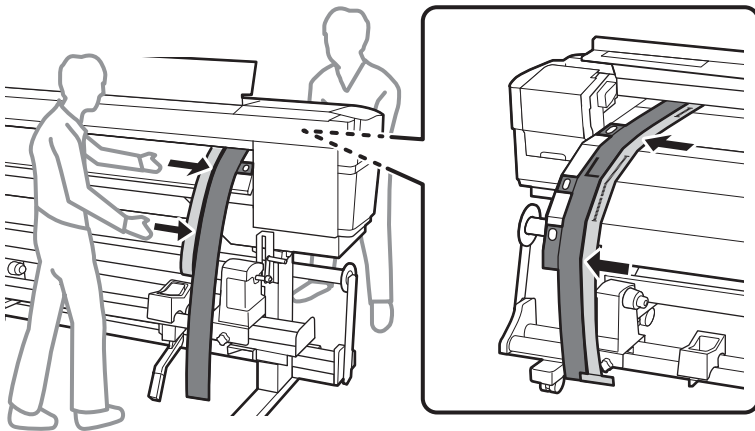
- Place the core on the left roll holder and press it in until part A is hidden.
- Move the right roll holder over to hold the roll core in place, then turn the roll holder screw on the right to lock it into place.
- If you are installing the optional heavy roll media system, rotate the handle until part A (the light gray part) is hidden.



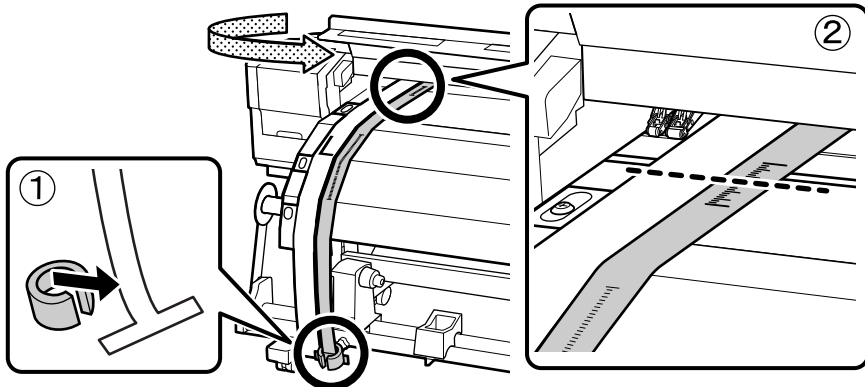
10. Slide the alignment tool to the right side of the roll core and feed it into the printer.



11. Place the alignment tool next to the left adjustment guide and line them up at the front and back of the printer.

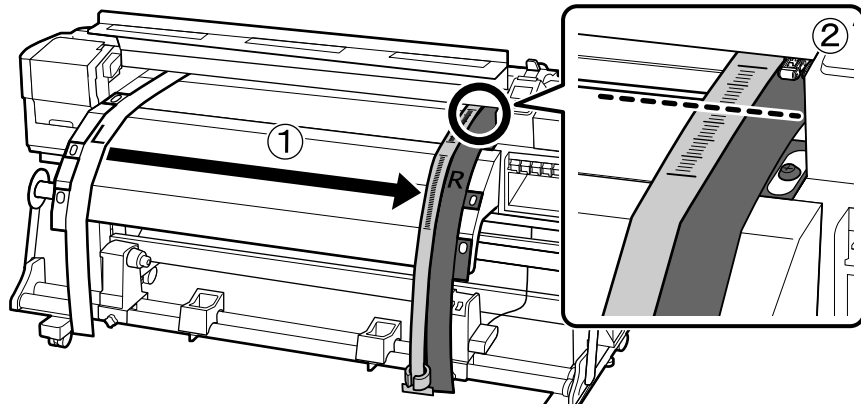


12. Attach the counterweight to the alignment tool to keep it stretched taut. Note the location where it crosses the front of the white line on the platen.

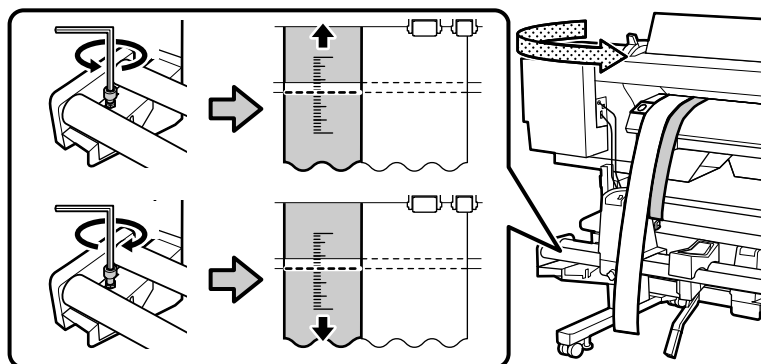


13. Lift up the alignment tool and slide it to the other side of the printer, next to the right adjustment guide. Line up the alignment tool and the adjustment guide at the front and back of the printer.

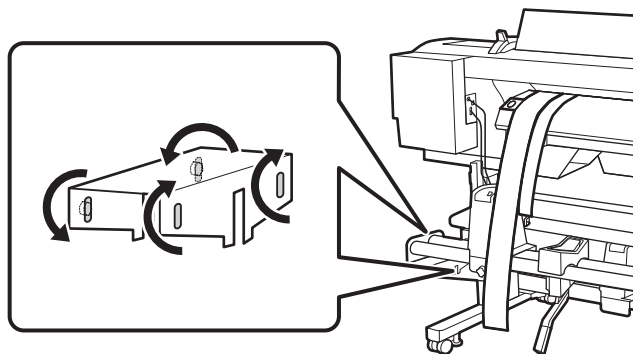
Note the location where the alignment tool crosses the front of the white line on the platen. If the location is different from the left side, go to step 14. If they are the same, go to step 15.



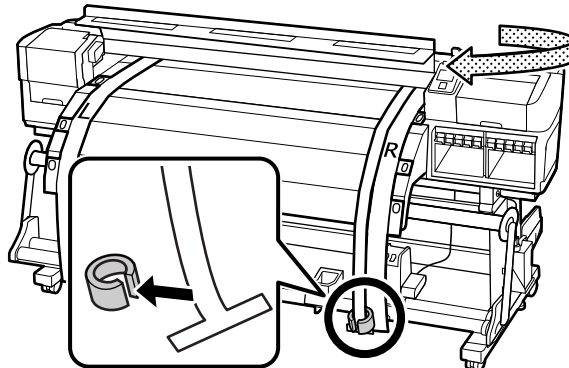
14. Make sure all four of the mounting screws are loose. To make adjustments, have a person at the back of the printer turn the silver adjustment screw. Turn the screw counterclockwise to move the line back, and turn it clockwise to move the line forward. The line will move approximately 1 mm with each turn of the screw. Continue to turn the silver adjustment screw until the measurements are the same.



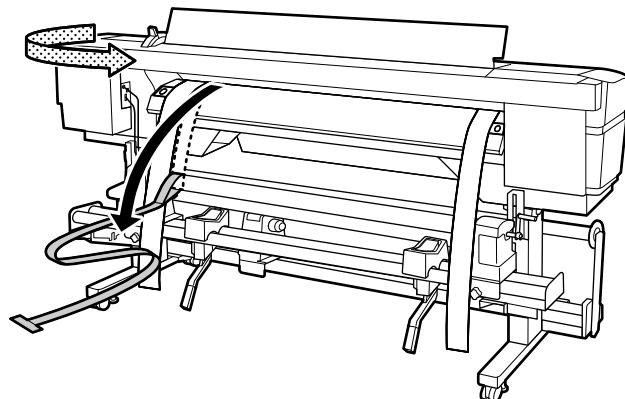
15. Fully tighten all four of the mounting screws on the left bracket to secure it in place.



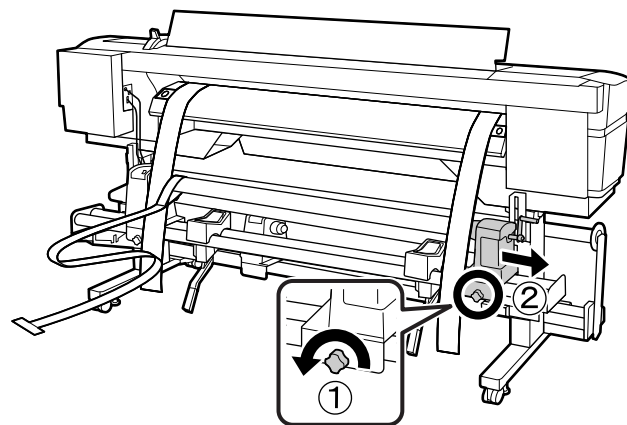
16. At the front of the printer, remove the counterweight from the alignment tool.



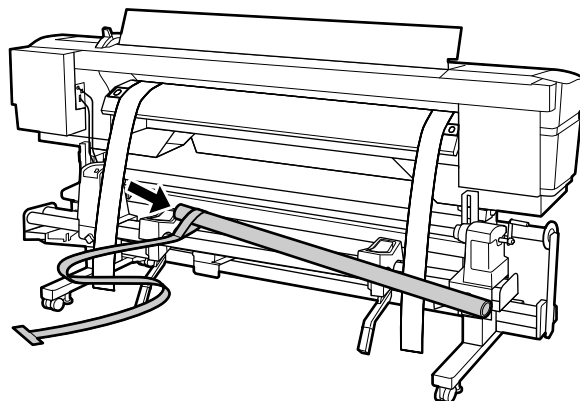
17. From the back of the printer, remove the alignment tool.



18. Loosen the roll holder fixing screw and move the right roll holder.



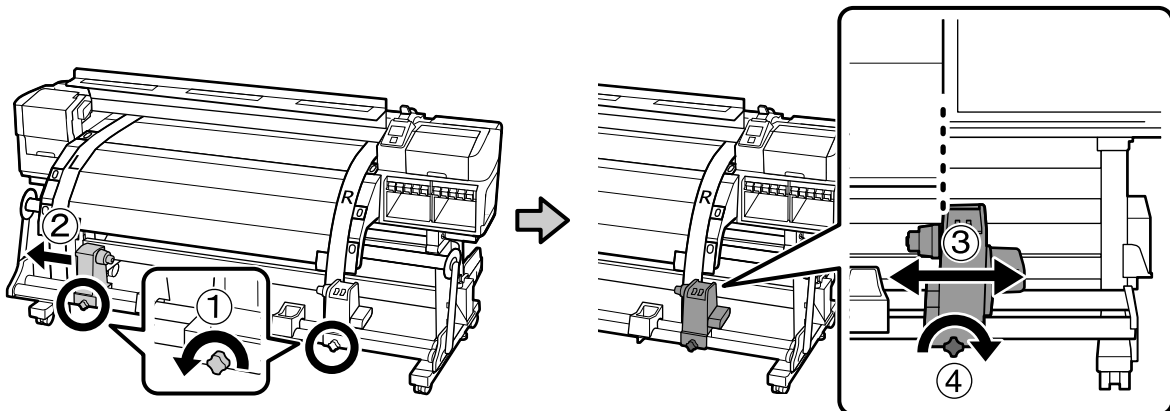
19. Remove the roll core and the alignment tool.



Adjusting the Take-up Reel

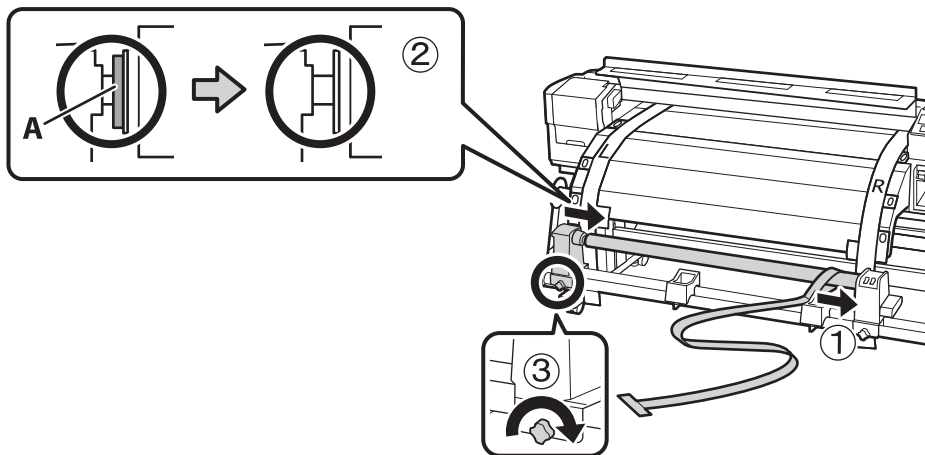
Once you have adjusted the take-in reel unit, you need to perform a similar procedure on the take-up reel unit. Two people are required for parallel adjustment, one in front of the printer and one in back.

1. Loosen the roll holder fixing screws and move the left roll holder all the way to the left. Align the inside edge of the right roll holder with the outside edge of the after heater, then tighten the right roll holder fixing screw.

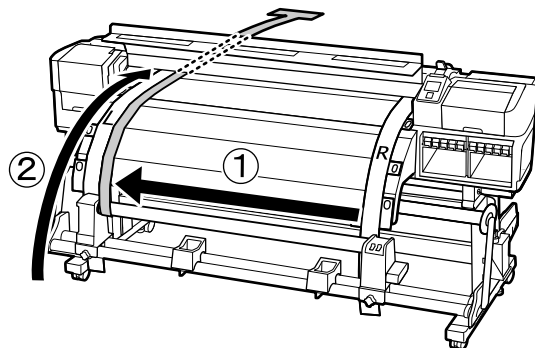


2. Load the roll core with the alignment tool onto the roll holder:

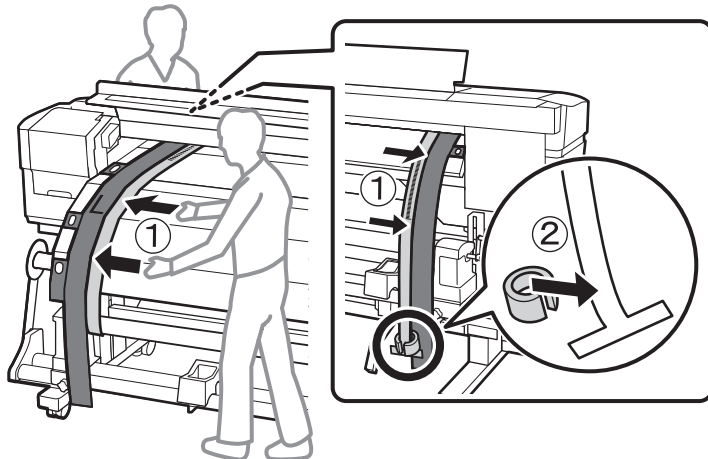
- Place the core on the right roll holder and press it in until part A is hidden.
- Move the left roll holder over to hold the roll core in place, then turn the roll holder screw on the left to lock it into place.
- If you are installing the optional heavy roll media system, rotate the handle until part A (the light gray part) is hidden after completing step 3.



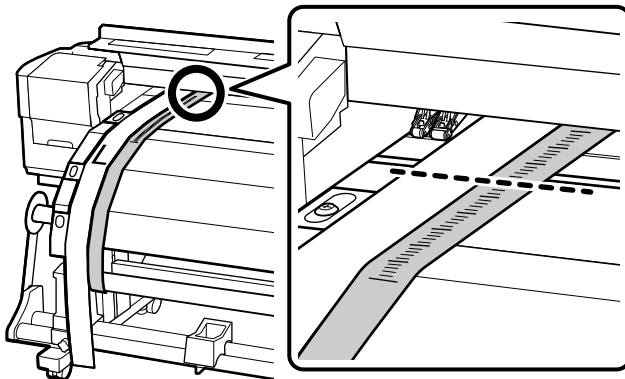
3. From the front of the printer, move the alignment tool to the left side and feed it through the paper path.



4. Place the alignment tool next to the left adjustment guide and line them up at the front and back of the printer. Then attach the counterweight to the alignment tool.

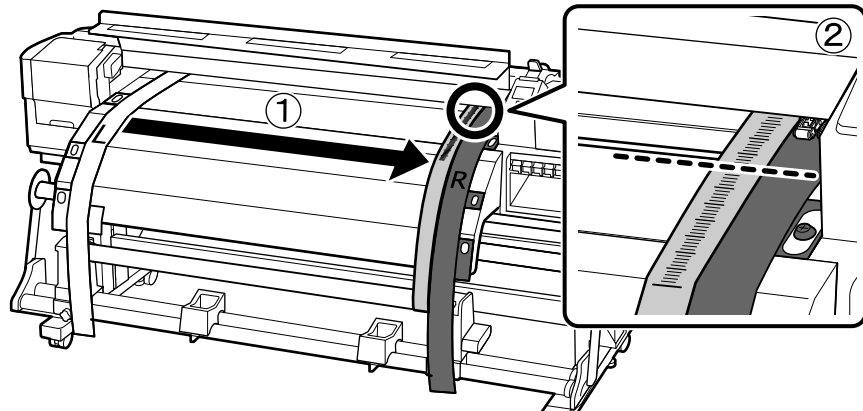


5. Note the location where the alignment tool crosses the front of the white line on the platen.

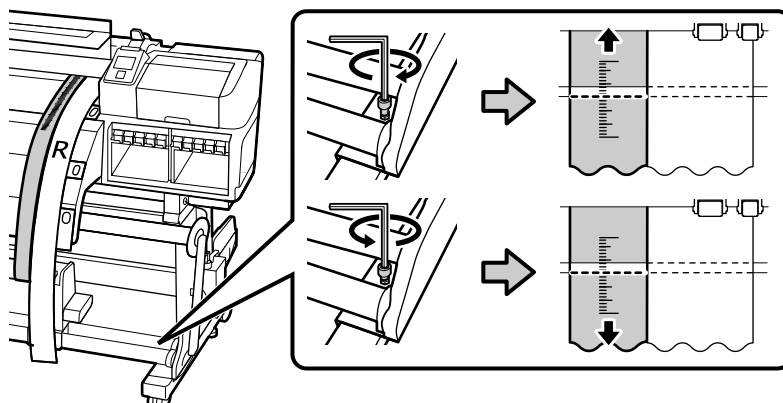


6. Lift up the alignment tool and slide it to the other side of the printer, next to the right adjustment guide. Line up the alignment tool and the adjustment guide at the front and back of the printer.

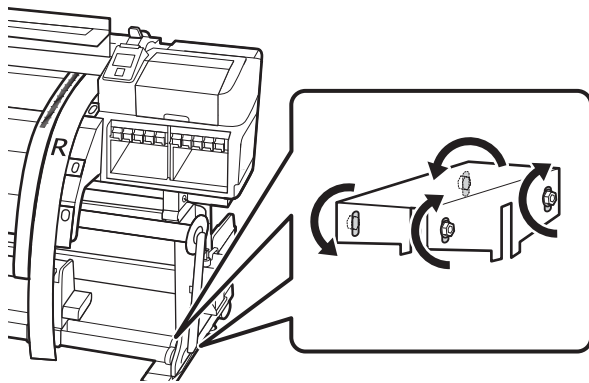
Note the location where the alignment tool crosses the front of the white line on the platen. If the location is different from the left side, go to step 7. If they are the same, go to step 8.



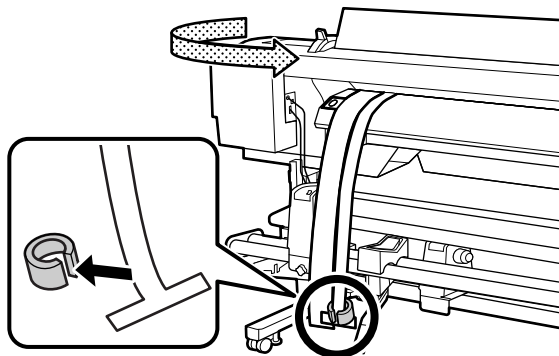
7. Make sure all four of the mounting screws are loose. To make adjustments, turn the adjustment screw counterclockwise to move the line back, and turn it clockwise to move the line forward. The line will move approximately 1 mm with each turn of the screw. Continue to turn the silver adjustment screw until the measurements are the same.



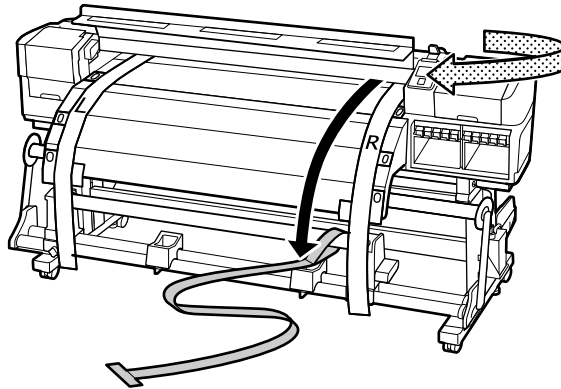
8. Fully tighten all four of the screws on the right bracket to secure it in place.



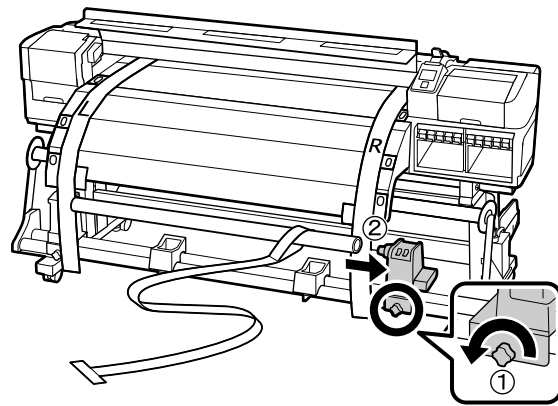
9. At the back of the printer, remove the counterweight from the alignment tool.



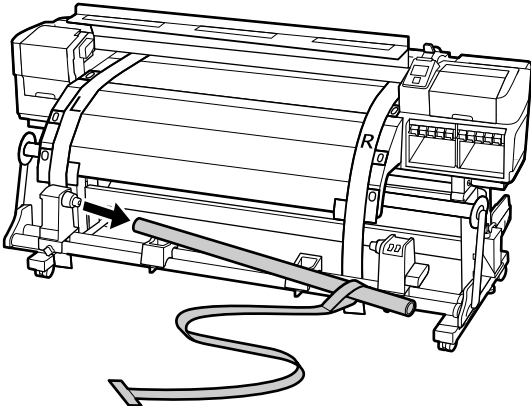
10. At the front of the printer, remove the alignment tool.



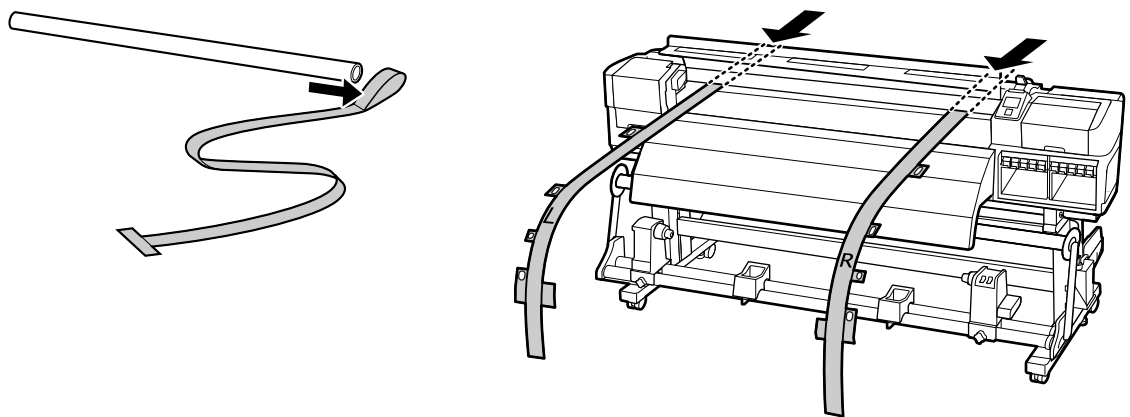
11. Loosen the roll holder fixing screw and move the right roll holder.



12. Remove the roll core and the alignment tool.



13. Remove the alignment tool from the roll core, then remove the adjustment guides from the printer.

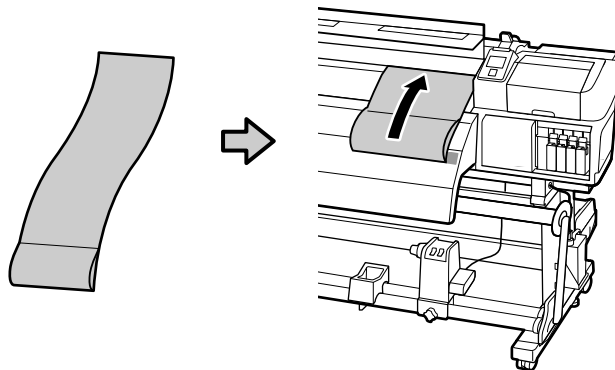


Roll up the alignment tool and adjustment guides and store them so that they don't become creased. Save the roll core for future use.

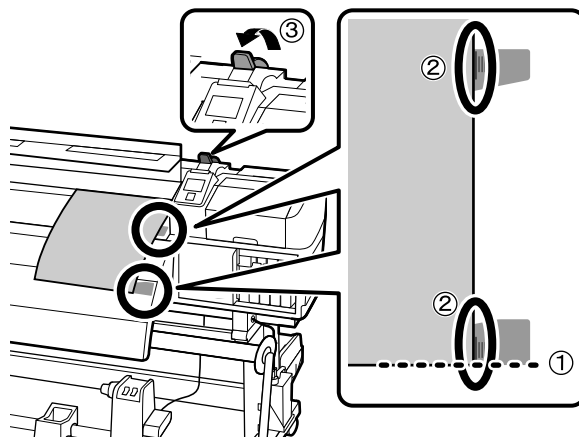
Marking the Media Loading Position (S30675)

Before loading media, you need to mark the loading position on the printer using the procedure below. This procedure helps ensure that your media feeds into the printer straight.

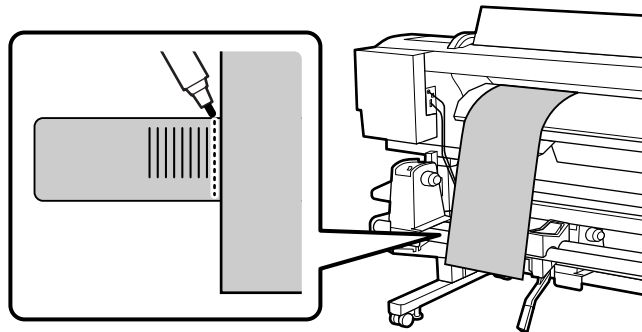
1. Insert the adjustment paper into the front of the printer.



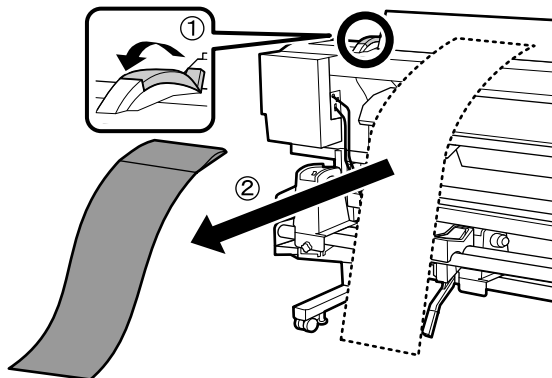
2. Align the bottom of the adjustment paper with the bottom of the lower label on the after heater. Make sure the right side of the adjustment paper is aligned with the longest scale marks on both of the labels as shown. After aligning the adjustment paper, lower the media loading lever.



3. From the back of the printer, pull the adjustment paper straight down until it is past the bottom of the label on the front bar of the take-up reel. Then use an oil-based pen to mark the left side of the adjustment paper on the label.



4. Raise the media loading lever and remove the adjustment paper from the printer.



Choosing a Color Mode (S50675 and S70675)

Turn the printer on and configure the initial settings such as language and date using the control panel (for more information, see your *User's Guide*). Before loading the ink cartridges, you must first choose a color mode. By selecting a mode with more colors, you can install white ink cartridges (S50675) or both white and metallic silver ink cartridges (S70675). You can choose from the following color modes:

- 4-color or 5-color (S50675)
- 8-color (fixed), 8-color (unfixed), 9-color, or 10-color (S70675)

No matter which color mode you choose, note that you must purchase an ink starter pack that contains 10 cleaning cartridges as well as the ink cartridges for your configuration.

Installing Ink Cartridges

Before loading the ink cartridges, you will first need to wash the print head.

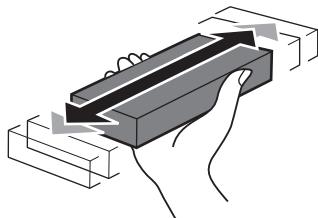
Note: If you selected the 4-color (S50675) or one of the 8-color (S70675) modes, you need to use the Replacement Cartridges to fill in the empty cartridge slots. These cartridges do not have ink in them and will not need to be replaced with the other ink cartridges.

1. Unpack the cleaning cartridges and, when prompted, install each one by sliding the cartridge into the slot and pushing the lever down to lock it in place, as shown on page 37.

Note: You do not need to shake the cleaning cartridges.

2. Follow the instructions on the control panel to charge and discharge the cleaning liquid.
3. Remove the cleaning cartridges by lifting the lever and sliding the cartridge out.

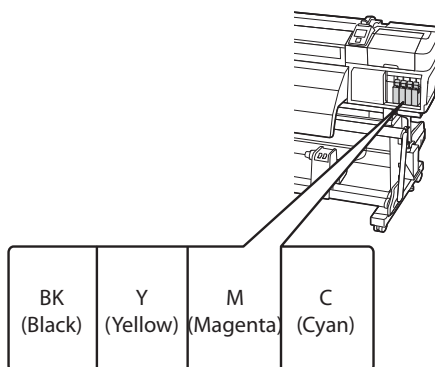
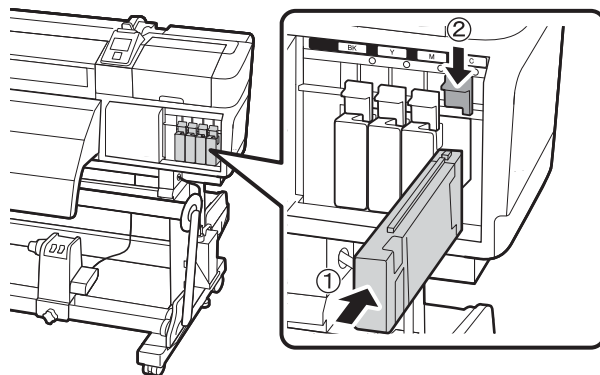
4. Unpack the ink cartridges and shake each 15 times (about 5 seconds). If you are using the white, metallic silver, or orange cartridges, shake them 50 times (about 15 seconds).

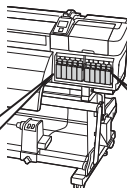
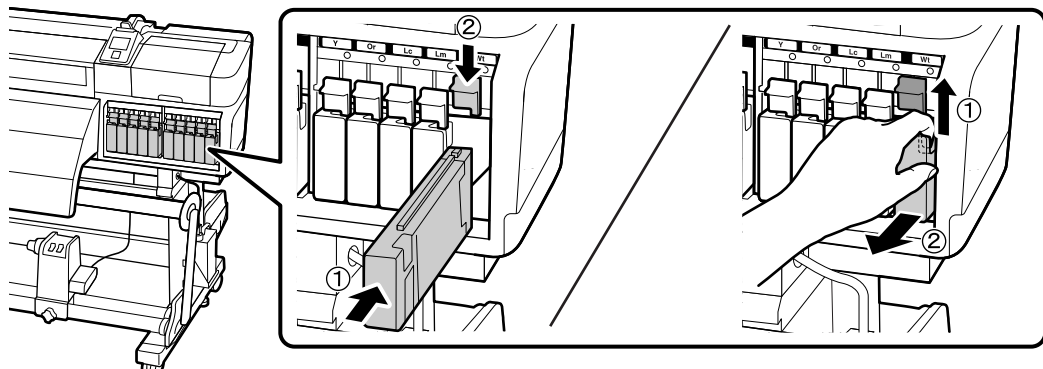


Note: Do not touch the IC chip on the cartridge.

5. Insert the ink cartridges as shown below and follow the instructions on the control panel to complete ink charging.

S30675



S50675 or S70675

S50675	WH (White)	BK (Black)	Y (Yellow)	M (Magenta)	C (Cyan)
S70675	MS (Metallic Silver)	LK/GY (Light Black)	BK (Black)	C (Cyan)	M (Magenta)

S50675	WH (White)	BK (Black)	Y (Yellow)	M (Magenta)	C (Cyan)
S70675	Y (Yellow)	OR+ (Orange+)	LC (Light Cyan)	LM (Light Magenta)	WH (White)

Caution: Do not turn off the printer or open any covers when it is charging or you may waste ink. When the ink charging is completed, **Load Media** will be displayed on the control panel.

Installing Software

Insert the software CD that came with your printer into your computer and follow the on-screen instructions.

Connecting to Your System

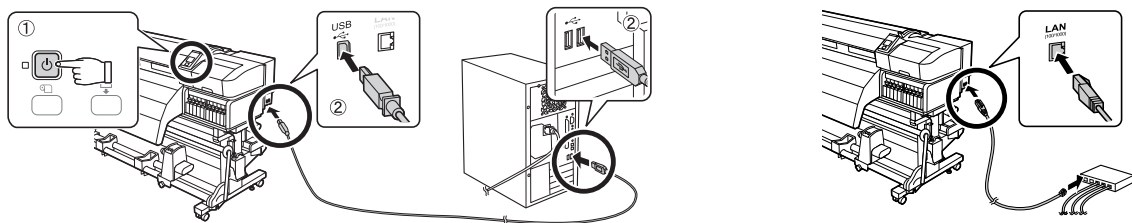
You can use USB and/or Ethernet network connections.

For USB connection, make sure your system has the appropriate port and that you have a standard, shielded cable, 10 feet (3 m) long or less.

Note: Do not connect the printer until a software installation screen prompts you to.

To connect to a network hub, or directly to your computer's network interface, you need a standard RJ-45 CAT-6 network cable.

1. Make sure the printer is turned off.
2. Plug the interface cable into the appropriate port on the printer.



3. Plug the other end of the cable into the appropriate port on your computer or network switch or hub.
4. Route the interface cable through the cable support on the printer stand along with the power cords, as shown on page 17.

Updating Your Printer Firmware

To keep your printer features and functionality up to date, you should check for a new version of firmware on the Epson support site and update your printer, if necessary.

Checking the Current Firmware Version

1. Press the **Menu** button.
2. Press the **▼** button until **Printer Status** is highlighted, then press **OK**.
3. Press the **▼** button again until **Firmware Version** is displayed, then press **OK**. Note the firmware version displayed. When finished, press the **↳** back button.

Updating the Firmware

Before updating your printer's firmware, make sure your printer is turned on and connected to your computer or network.

1. Click the **EPSON LFP Remote Panel 2** icon on your desktop. You see the EPSON LFP Remote Panel 2. Make sure your printer is selected from the drop-down menu.
2. Click the **Firmware Updater** button. You see the Firmware Updater window.
3. Click **Acquire Latest Information** to automatically download the latest firmware version for your printer from the internet. If there is a firmware update, the message “Found the latest firmware information. Do you want to download the firmware file?” appears. Click **Yes** to download the file.

Note: If the Acquire Latest Information button fails to download the latest firmware, you can also find it by visiting Epson's support site epson.com/support (US) or epson.ca/support (Canada). You will need to download the latest version and upload it by clicking **Browse** and locating the file, then continue from step 5.

4. When the message “File download complete” appears, click **OK**. The file you just downloaded should automatically be selected and appear in the File Name window.
5. Click **Update** and follow the on-screen instructions.
6. If the firmware version of the file is newer than what is currently installed, click **Update** to start the firmware updating process.

Caution: Don't turn off the printer while the firmware is updating.

7. When the update is complete, close the Firmware Updater window and EPSON LFP Remote Panel 2 window.

If you connected to your printer through a network, follow the instructions in the next section to configure the printer for your network.

Configuring the Printer for Your Network

Once the printer is connected to your network, follow these steps to configure it:

1. Turn on the printer.
2. Start EpsonNet Config.

The EpsonNet Config program you installed from the CD that came with your printer searches for all Epson printers on the network and displays the MAC address for each printer that it finds.

3. Highlight the printer you want to configure and click **Configuration** to access the TCP/IP selection screen.
4. If necessary, contact your network administrator for instructions on assigning an appropriate IP address. A static IP address is recommended.

EPSON and SureColor are registered trademarks, and EPSON Exceed Your Vision is a registered logomark of Seiko Epson Corporation.

General Notice: Other product names used herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. Epson disclaims any and all rights in those marks.

This information is subject to change without notice.

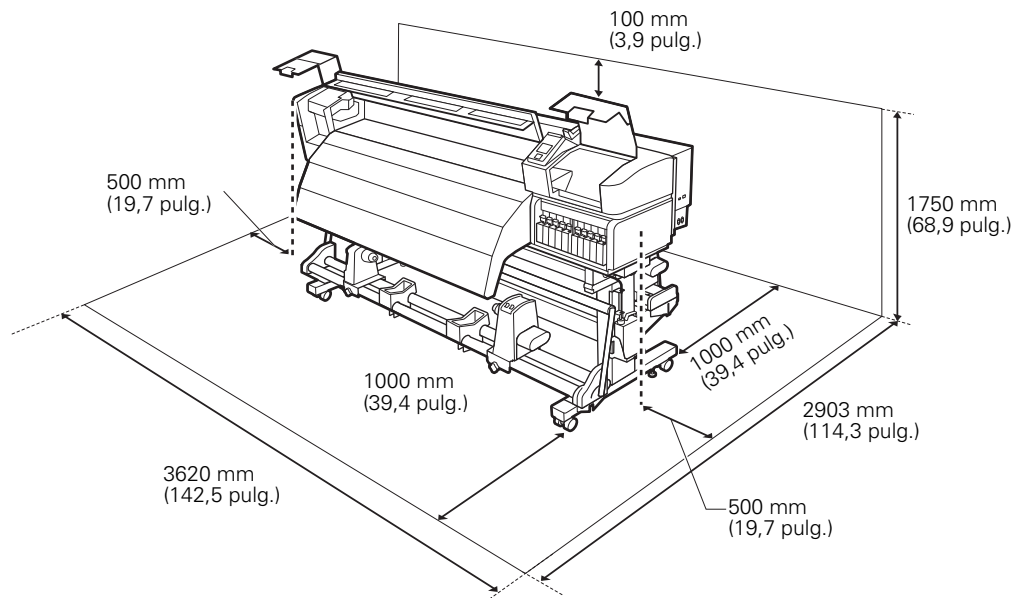
Contenido

Desembalaje y montaje de la impresora	44
Montaje del soporte	47
Instalación de la impresora	49
Instalación del sistema de rodillo de alimentación	54
Instalación del sistema de rodillo de recogida	57
Ajuste del sistema de material de impresión	61
Ajuste del rodillo de alimentación	61
Ajuste del rodillo de recogida	71
Marcado de la posición de carga de papel (S30675)	78
Selección de un modo de color (S50675 y S70675)	80
Instalación de los cartuchos de tinta	80
Instalación del software	83
Conexión a su sistema	83
Actualización del firmware de la impresora	83
Comprobación de la versión del firmware actual	84
Actualización del firmware	84
Configuración de la impresora para la red	85

Desembalaje y montaje de la impresora

Nota: Las ilustraciones incluidas en la presente muestran la impresora SureColor® S50675/S70675, a menos que se indique lo contrario, pero las instrucciones aplican a los tres modelos.

Antes de comenzar el montaje, asegúrese de tener espacio suficiente para instalar y usar la impresora. En la siguiente ilustración se muestra el espacio mínimo que se requiere para usar la impresora:



Al elegir un lugar para la impresora, deje suficiente espacio para un fácil acceso y una adecuada ventilación. Evite lugares que estén sometidos a luz solar directa, calor excesivo, humedad o polvo. Coloque la impresora sobre un lugar plano y estable que pueda soportar el peso de la impresora:

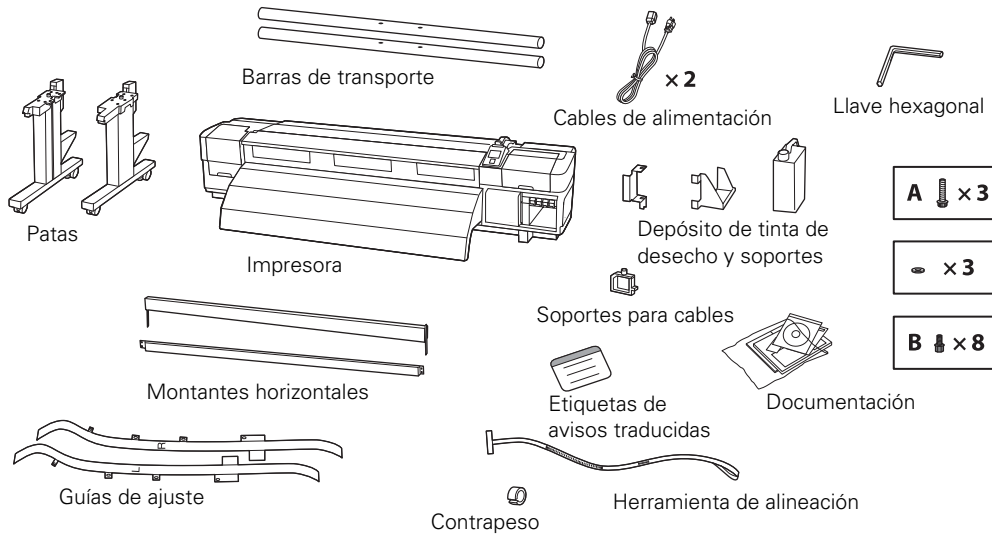
- S30675 - 483 lb (219 kg)
- S50675 - 524 lb (238 kg)
- S70675 - 504 lb (229 kg)

ADVERTENCIA: Se requieren seis personas para desembalar e instalar la impresora.

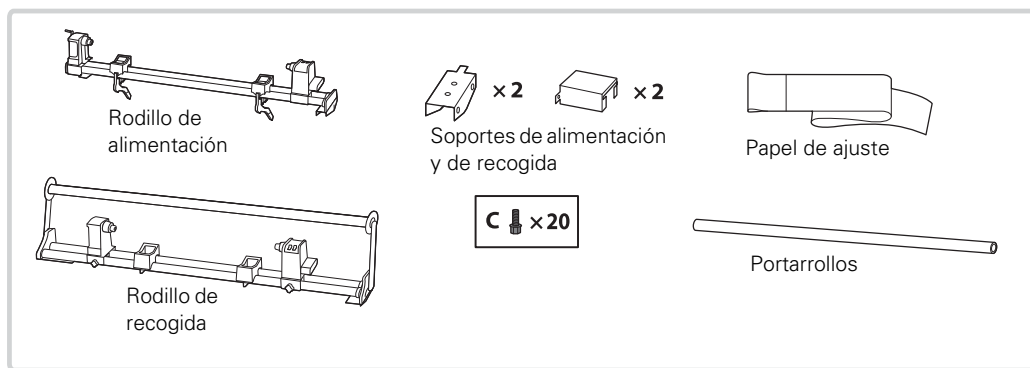
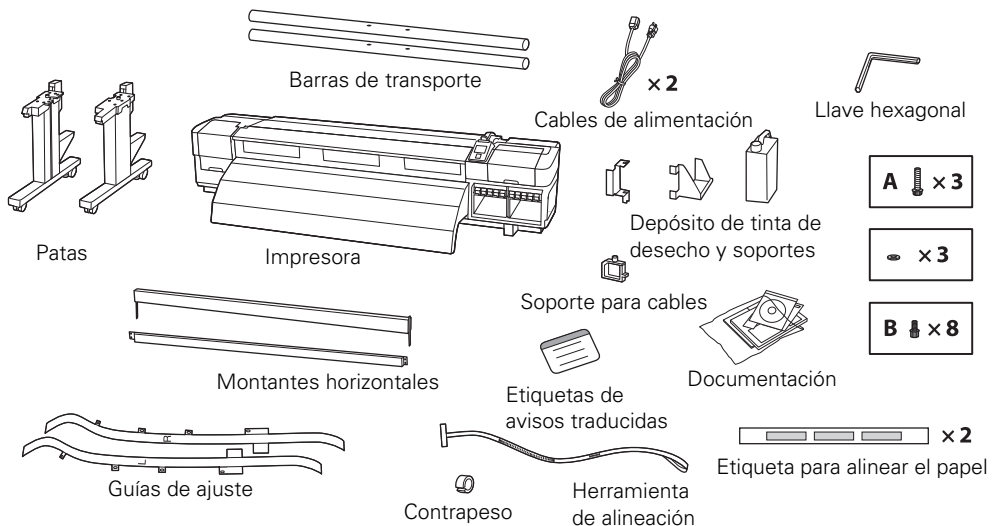
Se necesita un espacio de mayor tamaño aún para montar la impresora y su soporte. Prepare un área despejada y amplia antes de desembalarlos. Además guarde la caja y el envoltorio en caso de que necesite transportar la impresora posteriormente.

La impresora debería incluir los siguientes elementos:

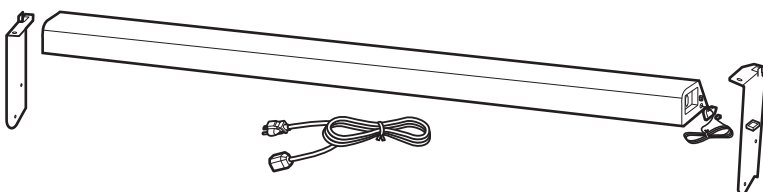
Montaje de la impresora y del soporte (S30675):



Montaje de la impresora y del soporte (S50675 y S70675):

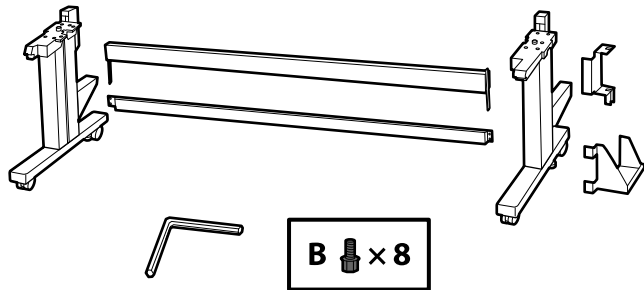


Sistema adicional de secado de impresión (S50675 solamente)

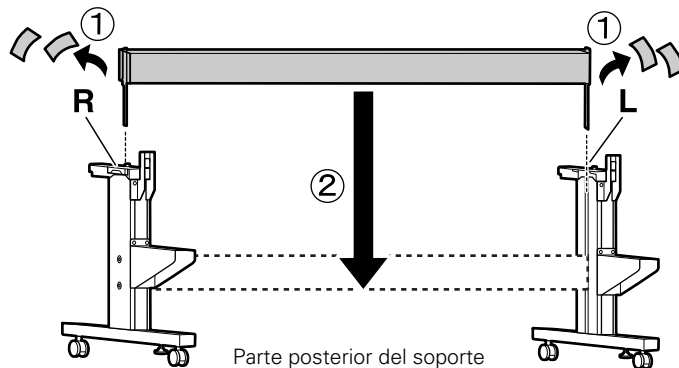


Kit de mantenimiento:**Montaje del soporte**

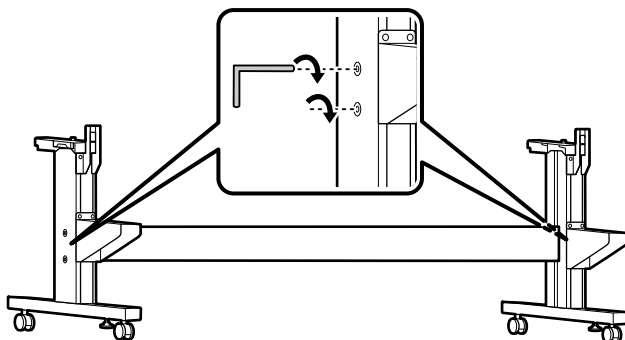
1. Desembale el soporte y asegúrese de que se hayan incluido todos los elementos que se muestran a continuación.



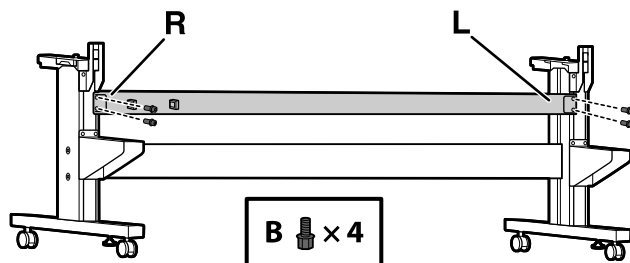
- Retire la cinta adhesiva y coloque el montante horizontal más grande en ambas patas.



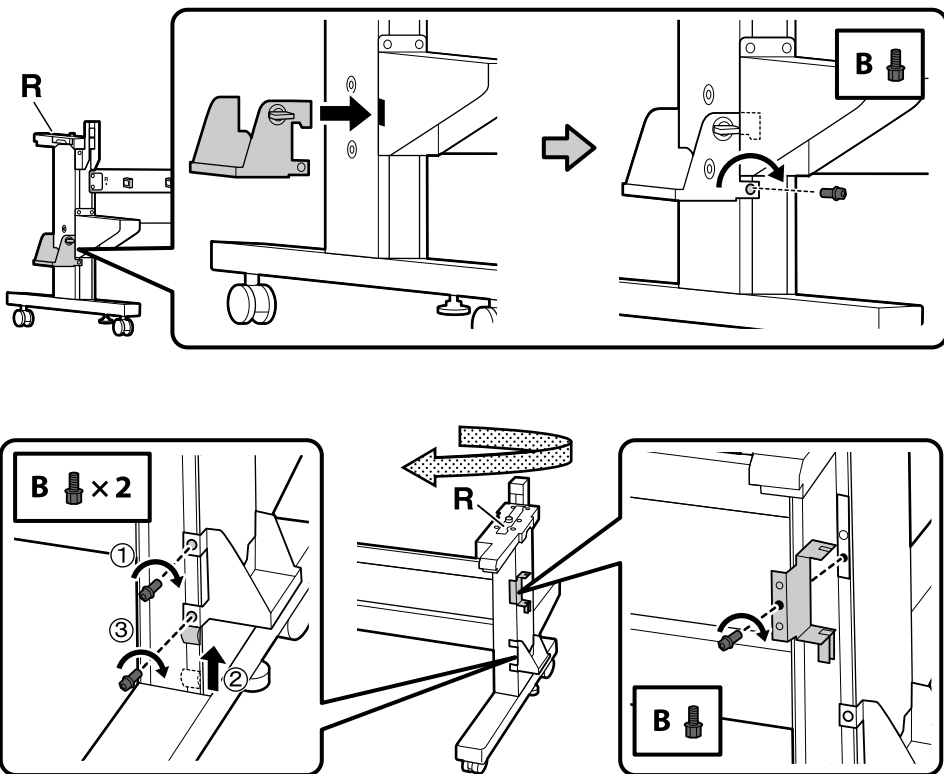
- Utilice el brazo largo de la llave hexagonal para apretar los tornillos pre-instalados en cada costado del montante horizontal.



- Fije el montante horizontal más pequeño a la parte posterior de las patas con cuatro tornillos B (2 para cada lado).

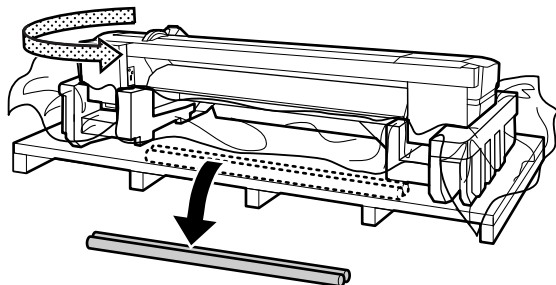


5. Instale los soportes del depósito de tinta de desecho y fíjelos con cuatro tornillos B.

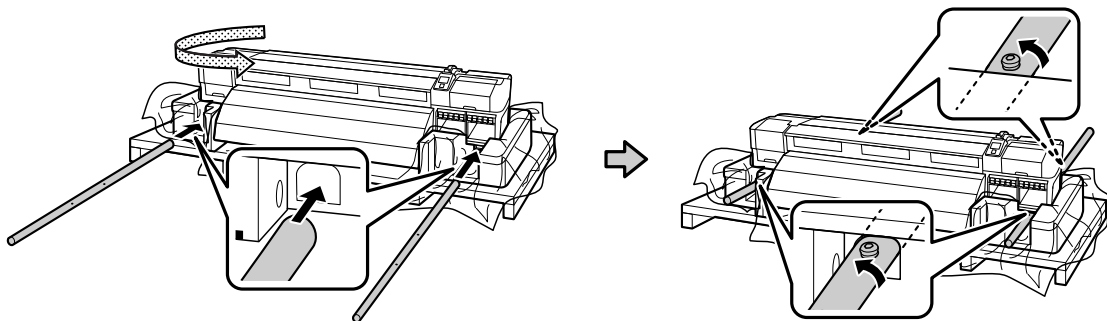


Instalación de la impresora

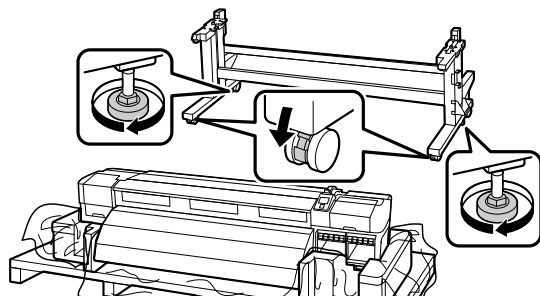
Se necesitan seis personas para instalar la impresora: cuatro para transportarla y dos para colocarla en el soporte. Utilice las barras de transporte que vienen con la impresora para levantarla y desplazarla.



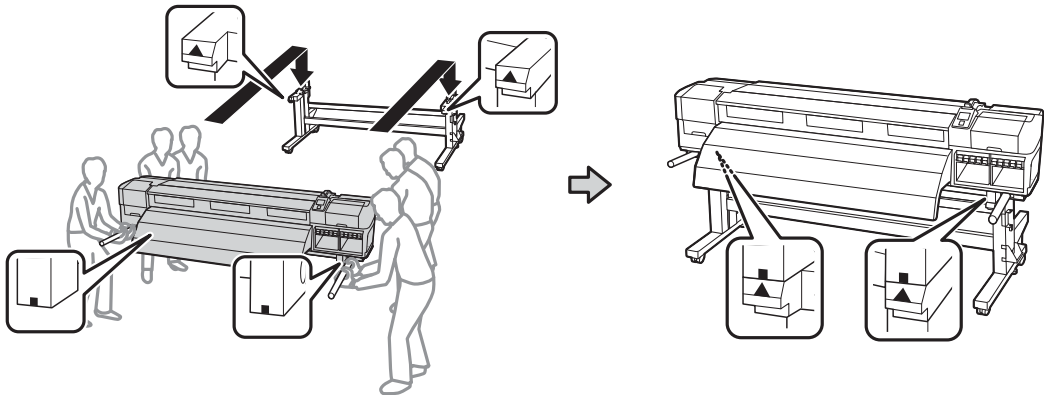
1. Inserte las barras de transporte en ambos lados de la parte delantera de la impresora con los pernos de sujeción orientados hacia el suelo, tal como se muestra a continuación. Después de insertarlas, gire las barras 180° hacia la izquierda para fijarlas en su lugar. De esta forma, la impresora no se desplazará al levantarla.



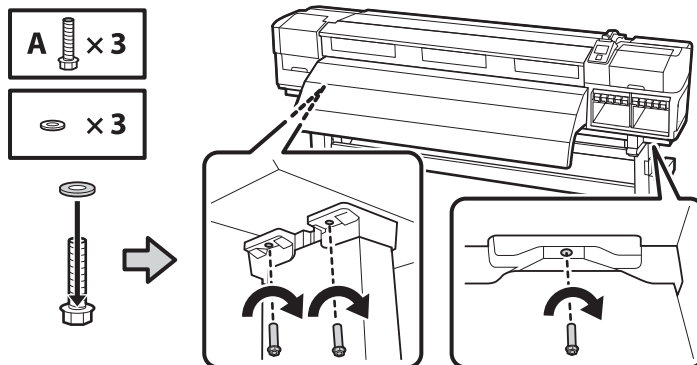
Precaución: Antes de instalar la impresora, confirme que el soporte esté fijo en su lugar. Para fijar el soporte, gire las patas hacia la derecha hasta que estén firmemente ubicadas en el suelo y bloquee las ruedas.



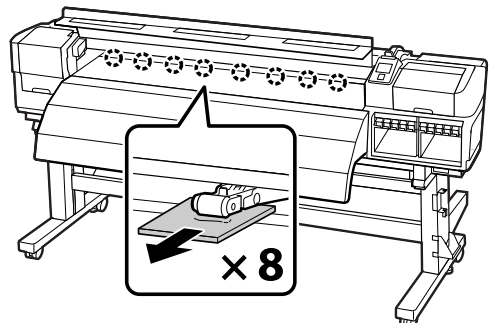
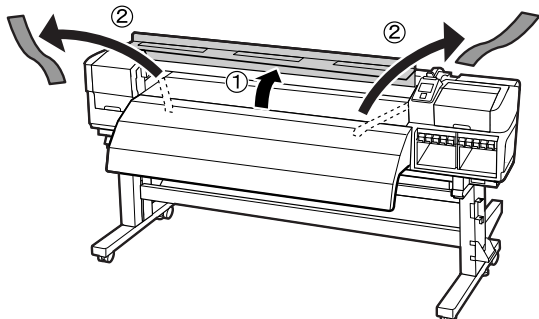
2. Coloque la impresora sobre el soporte. Alinee las marcas de la parte inferior de la impresora con las flechas de la parte superior de las patas del soporte antes de colocar la impresora y quitar las barras de transporte.



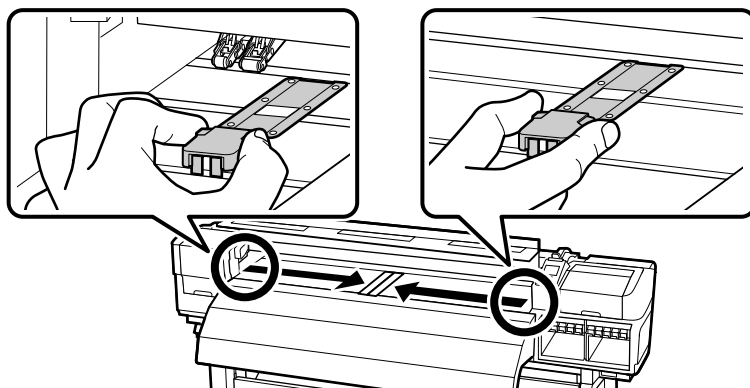
3. Fije la impresora al soporte con tres tornillos A y tres arandelas.



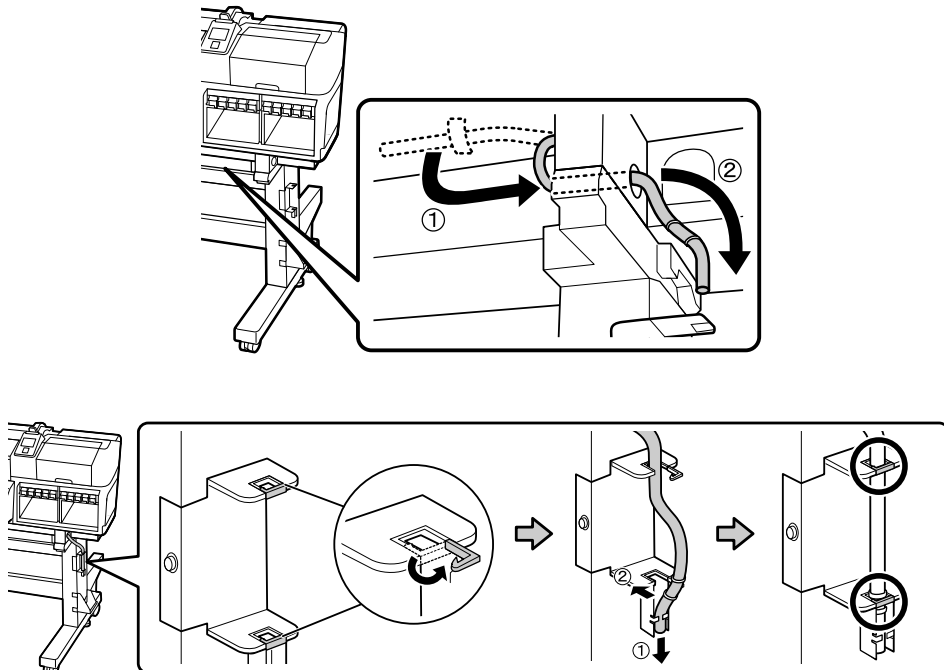
4. Retire la cinta adhesiva y abra la tapa frontal, luego retire las almohadillas de protección localizadas debajo de los rodillos de presión (S50675 y S70675):



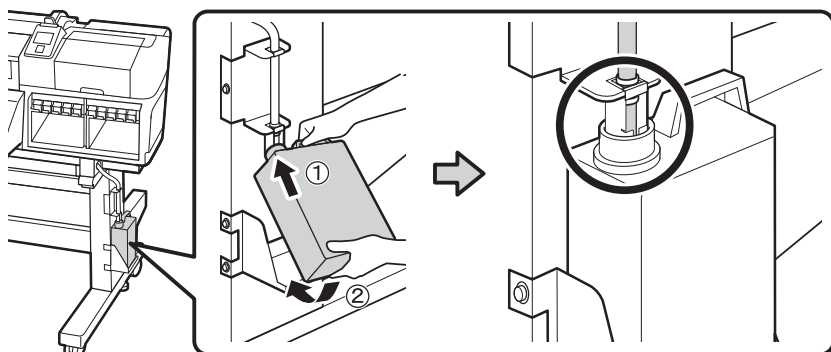
5. Apriete las lengüetas en los laterales de las placas de sujeción del papel y mueva las placas hacia el centro de la platina.



- Introduzca el tubo de tinta de desecho por el orificio que hay en el marco y fíjelo en su lugar. Tire del tubo de tinta de desecho hacia abajo lo suficiente como para que las bridas sujetacables adjuntas queden debajo de la abrazadera del soporte inferior.



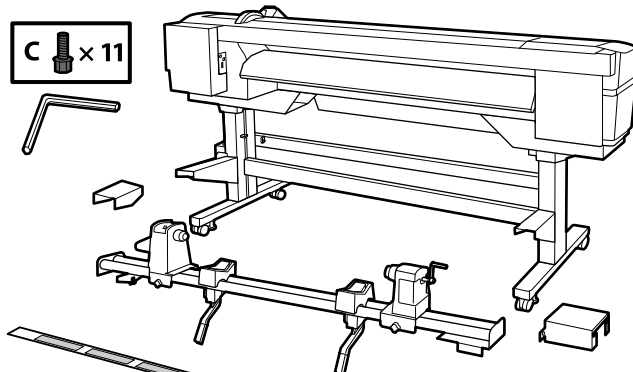
- Quite la tapa del depósito de tinta de desecho e instale el depósito en los soportes. Asegúrese de que el tubo de tinta de desecho se inserte en la abertura.



Nota: Guarde la tapa del depósito de tinta de desecho. Selle el depósito adecuadamente antes de descartarlo.

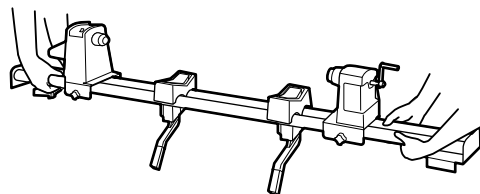
Instalación del sistema de rodillo de alimentación

Necesita las siguientes piezas para montar y conectar el sistema de rodillo de alimentación (unidad de alimentación de papel):

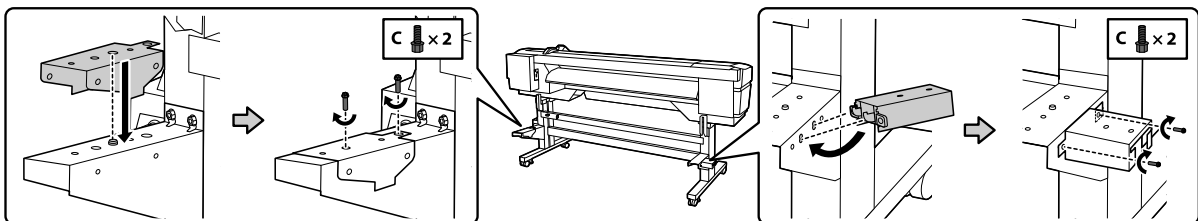


Etiqueta para alinear el papel para la impresora S50675 o S70675

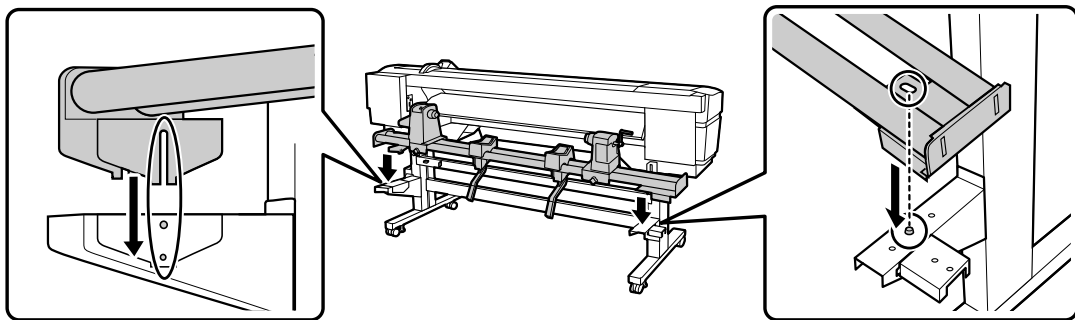
Precaución: El sistema de rodillo de alimentación es pesado, por lo que se requieren dos personas para instalarlo. Para no dañar el rodillo de recogida, sujetélo por debajo de las dos barras y levántelo, tal como se muestra a continuación.



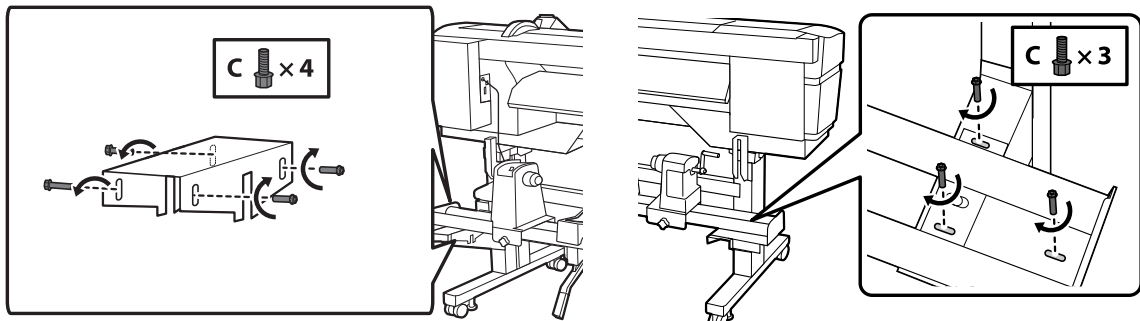
1. Fije los soportes a la parte posterior de la impresora con dos tornillos C en cada lado.



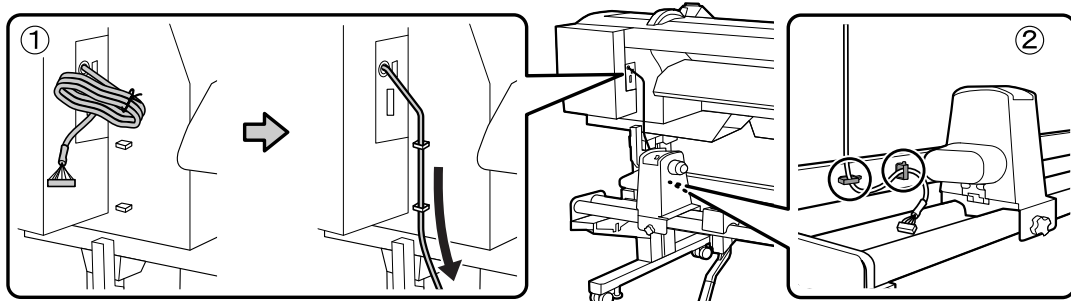
- Coloque el rodillo de alimentación en los soportes que instaló y utilice tornillos tamaño C para fijarlo en su lugar.



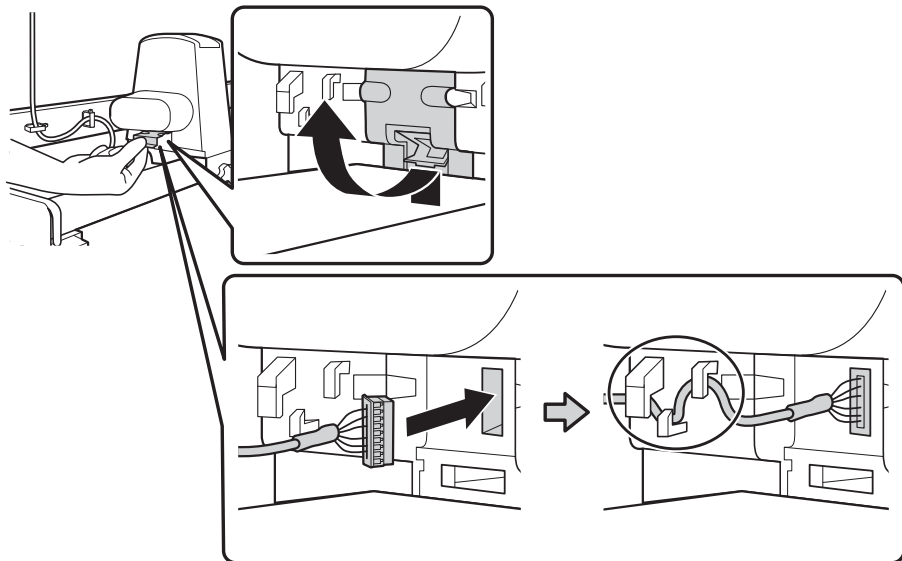
Nota: No apriete los tornillos del soporte del lado izquierdo hasta que haya terminado de ajustar el sistema de material de impresión, tal como se describe en la página 61. Asegure que los tornillos estén sueltos.



- Pase el cable de comunicación conectado a la impresora a través de los soportes para cables.

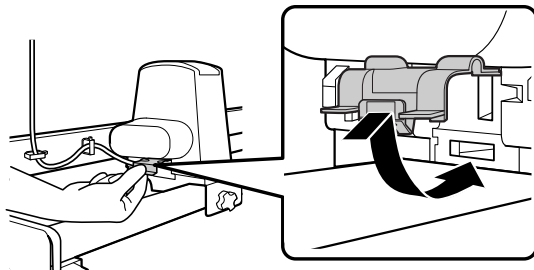


- Levante la tapa del puerto, tal como se muestra a continuación, y conecte el cable de comunicación. Asegúrese de pasar el cable a través de los soportes para cables después de conectarlo.

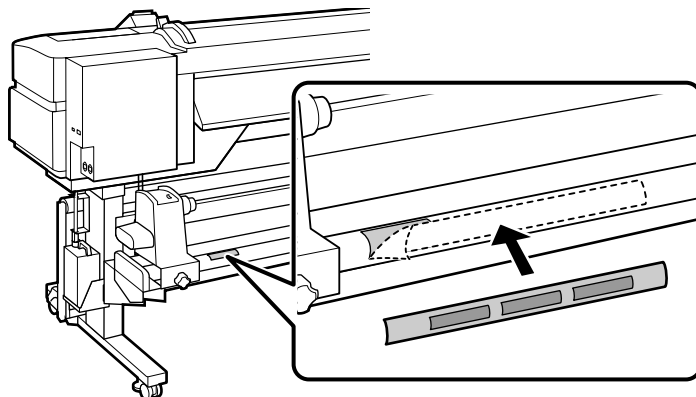


Nota: Quite el portarrollos y mueva el tope izquierdo del rollo hacia la derecha para facilitar el acceso a la tapa del puerto.

- Compruebe que el cable esté bien conectado al puerto y cierre la tapa del puerto al terminar.

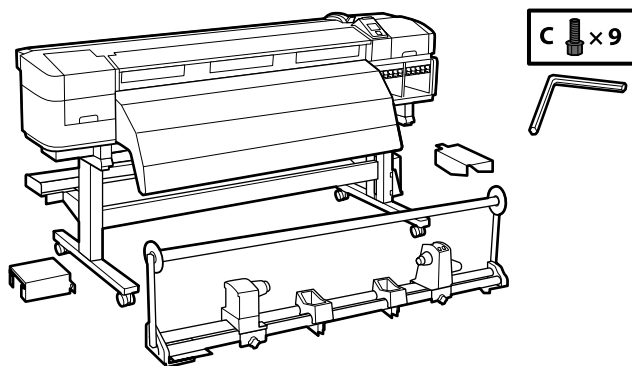


- Para las impresoras S50675 y S70675: pegue la etiqueta para alinear el papel a la barra delantera; tenga cuidado de alinear el extremo izquierdo de la etiqueta con el extremo izquierdo del espacio para la etiqueta en la barra.

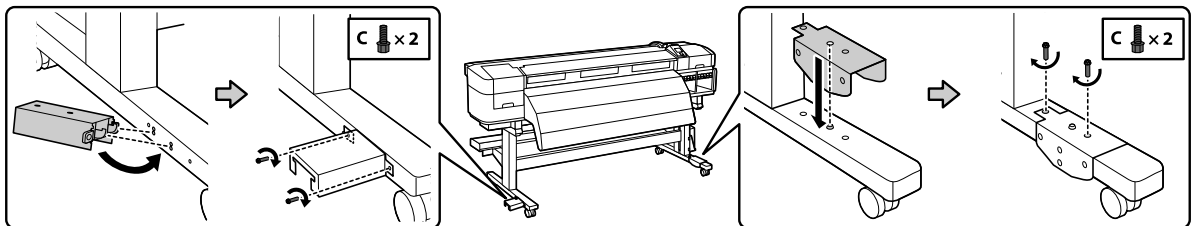


Instalación del sistema de rodillo de recogida

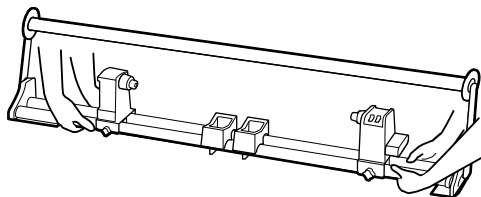
Necesita las siguientes piezas para montar y conectar el sistema de rodillo de recogida:



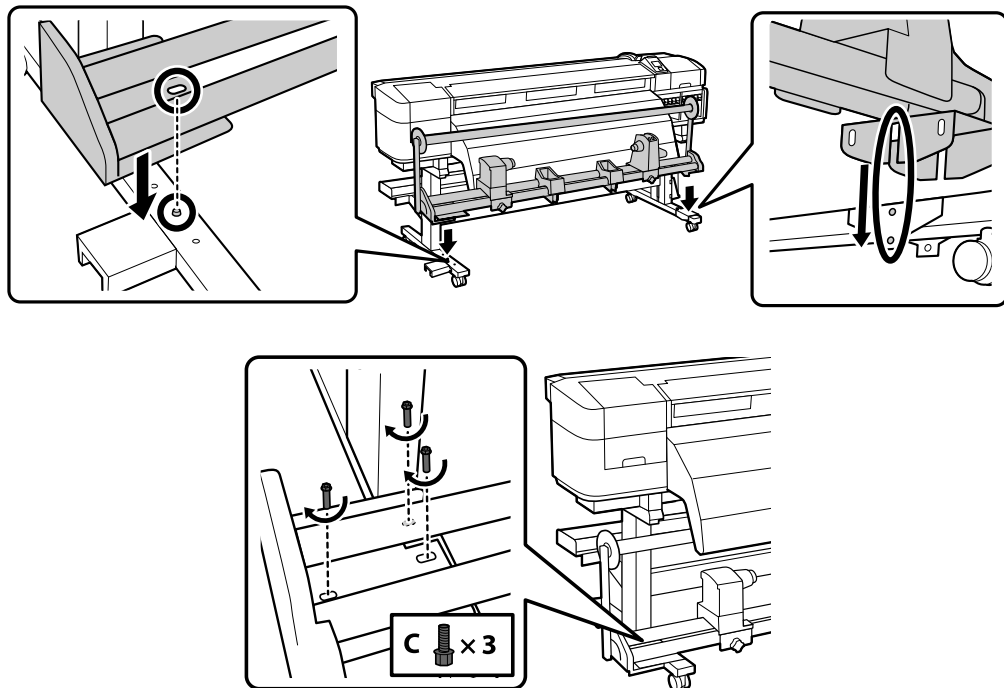
1. Fije los soportes a la parte delantera de la impresora, tal como se muestra a continuación.



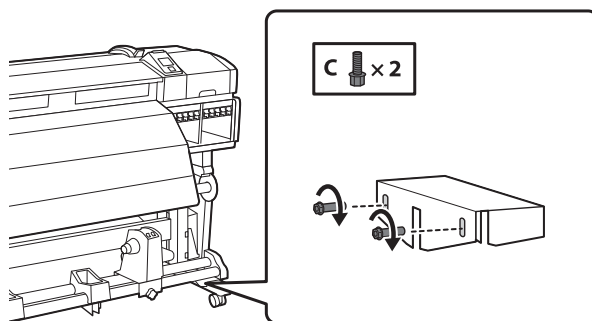
Nota: El sistema de rodillo de recogida es pesado (47,4 lb; 21,5 kg), por lo que se necesitan dos personas para transportarlo. Para evitar dañar el rodillo de recogida, sujetélo por la parte inferior de las dos barras y levántelo, tal como se muestra a continuación.



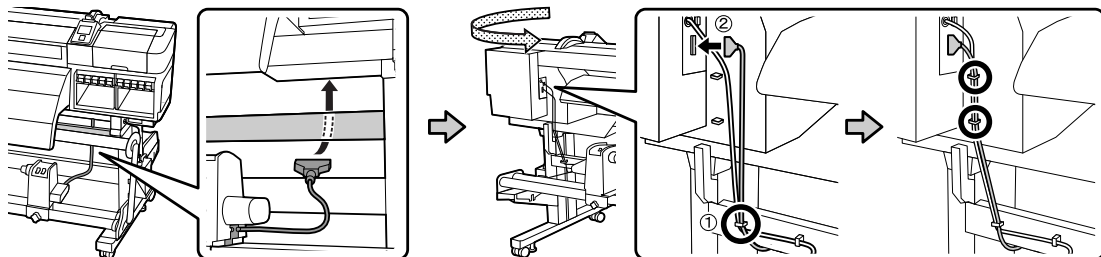
2. Coloque el rodillo de recogida en los soportes que instaló y utilice tornillos tamaño C para fijarlo temporalmente en su lugar.



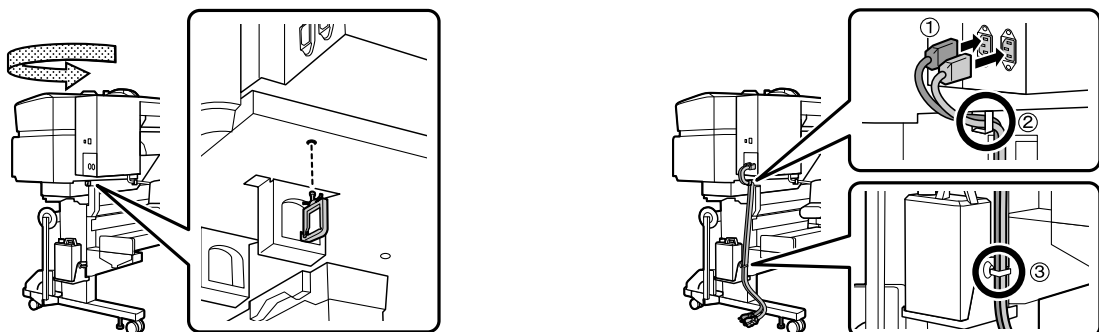
Nota: No apriete los tornillos del soporte del lado derecho hasta que haya terminado de ajustar el sistema de material de impresión, tal como se describe en la página 61. Asegure que los tornillos estén sueltos.



3. Conecte el cable de comunicación adjunto al sistema de rodillo de recogida. Para esto, páselo por los montantes horizontales hasta la parte posterior de la impresora. Coloque el cable en los soportes para cables y conéctelo. Asegúrese de apretar los tornillos en el enchufe para fijarlo en su lugar.



4. Fije los soportes para cables, conecte los cables de alimentación a la impresora y utilice los soportes para sujetar los cables, tal como se muestra a continuación.



5. Conecte la impresora a tomas de corriente de fácil acceso. Tenga en cuenta que se requieren dos tomas de corriente, para un total de 20 amperios. Se recomienda que las tomas de corriente sean suministradas por un circuito dedicado de 30 amperios.

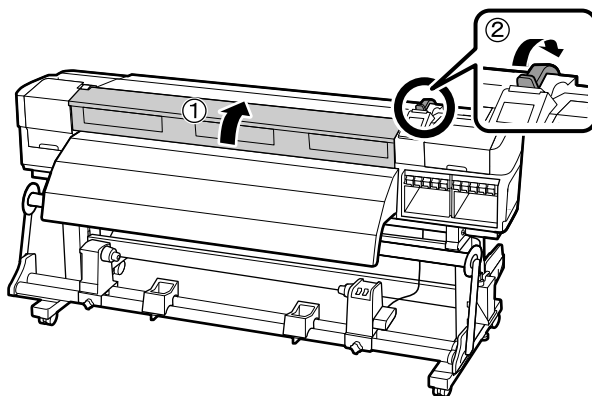
Ajuste del sistema de material de impresión

Después de completar el montaje de la impresora, utilice la herramienta de alineación, las guías de ajuste y el contrapeso que se incluyen con la impresora para realizar ajustes paralelos del rodillo de alimentación y de recogida. Esto garantiza que el material avance por un recorrido recto y ayuda a reducir los errores de impresión. La impresora debe estar nivelada y en una superficie pareja.

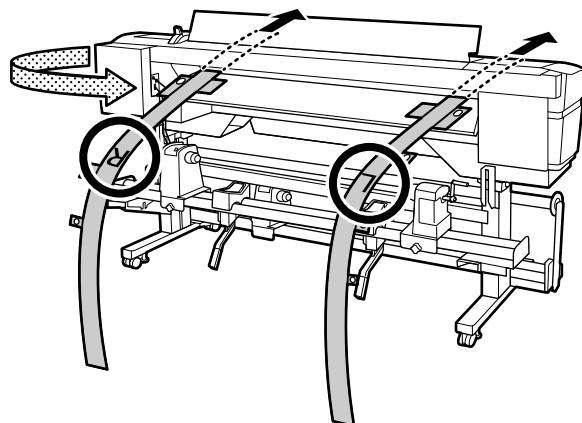
Ajuste del rodillo de alimentación

Se requieren dos personas para realizar el ajuste paralelo, una enfrente y otra detrás de la impresora.

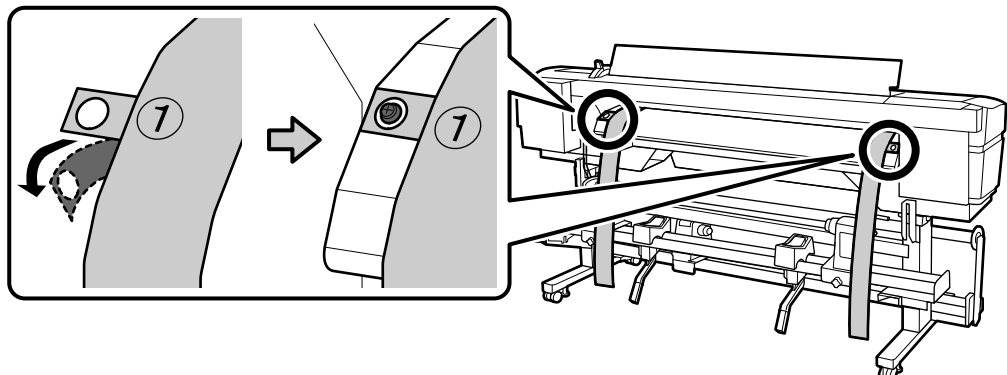
1. Abra la tapa frontal y empuje hacia atrás la palanca de carga del papel.



2. Desde la parte posterior de la impresora, introduzca las guías de alineación izquierda y derecha a través del recorrido del papel.

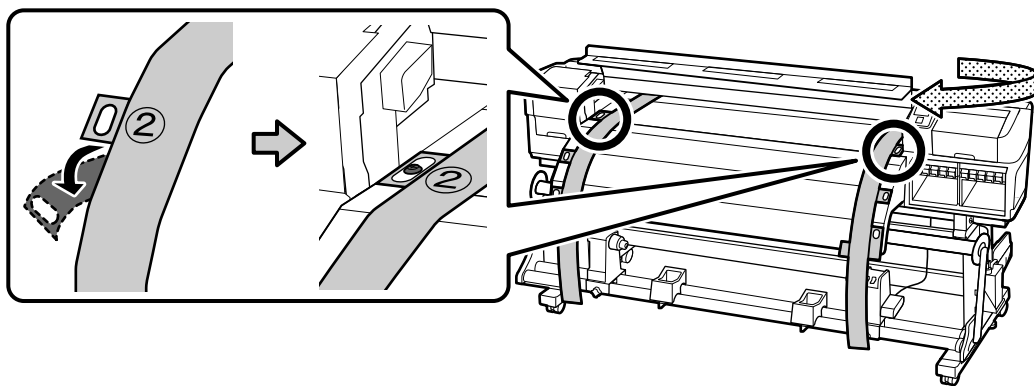


3. Coloque las lengüetas sobre los tornillos de la parte posterior de la impresora y retire el papel protector para fijar las lengüetas.

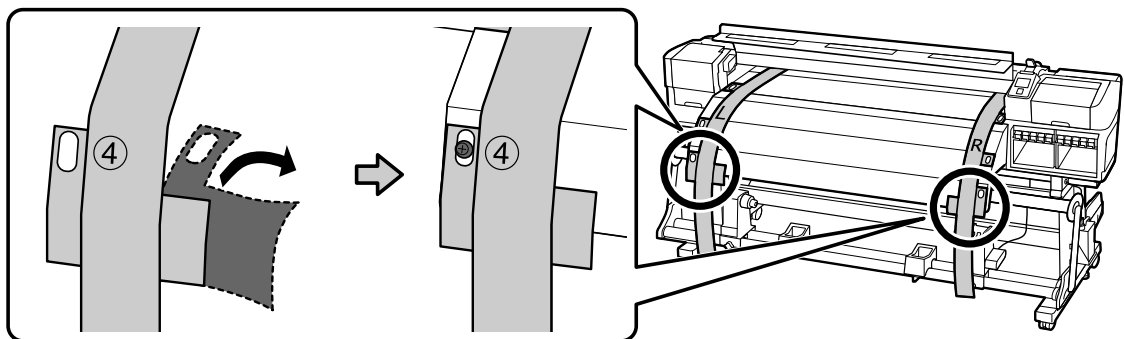


Nota: El adhesivo no daña la unidad de calentamiento.

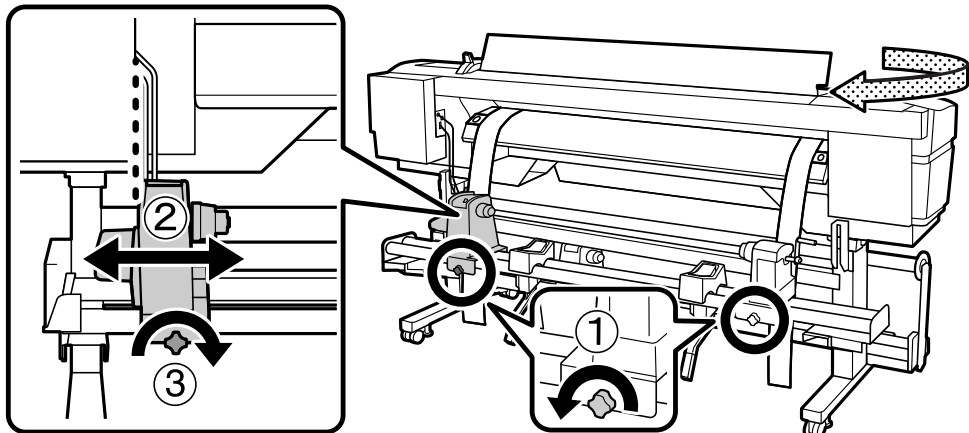
- Coloque las lengüetas sobre los tornillos de la parte delantera de la impresora y fíjelas.



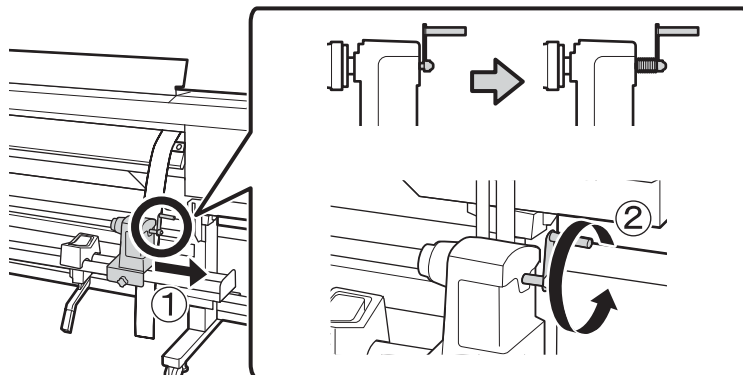
- Coloque la lengüeta 4 sobre los tornillos en la parte inferior del post-calentador y fíjela.



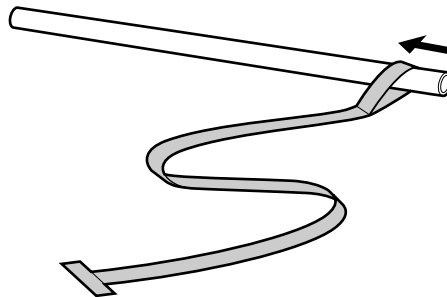
6. En la parte posterior de la impresora, alinee el lado izquierdo del tope del rollo con el lado izquierdo de la impresora, tal como se muestra a continuación. Luego, apriete el seguro del tope del rollo para fijarlo en su lugar.



7. Si empujó hasta el fondo el eje de la manivela del tope del rollo, debe girar la manivela hacia usted (hacia la izquierda) hasta que no gire más. El eje de la manivela no debe estar colocado hasta el fondo.

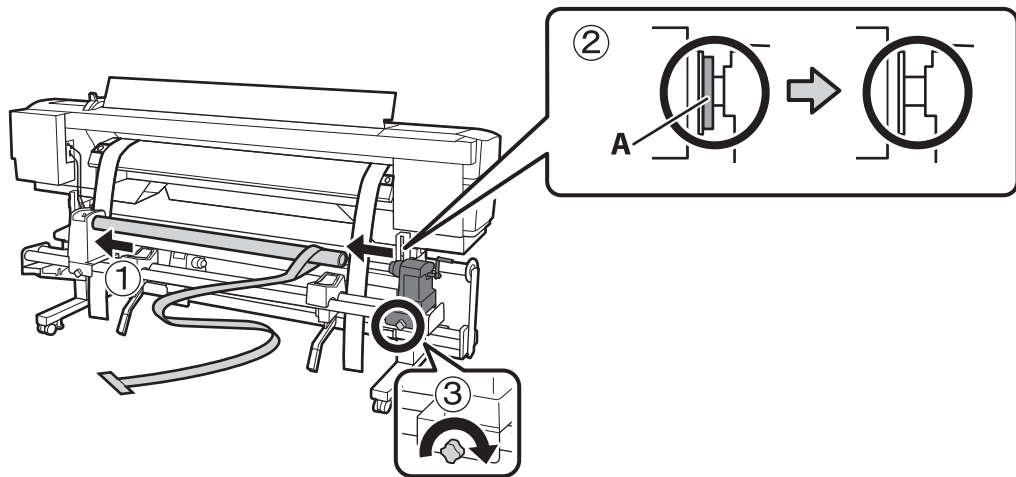


8. Deslice el portarrollos de 64 pulg. (163 cm) incluido con la impresora en el acoplamiento del extremo de la herramienta de alineación:

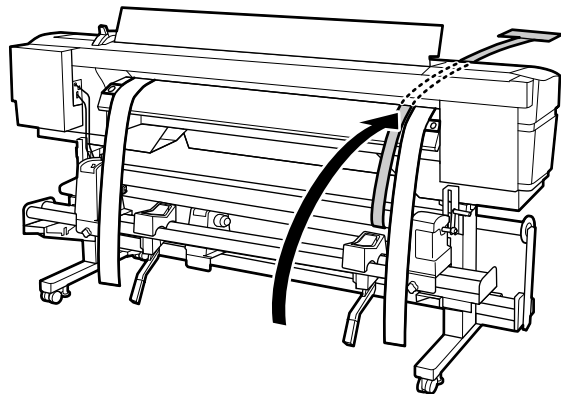


9. Cargue el portarrollos con la herramienta de alineación en el tope del rollo:

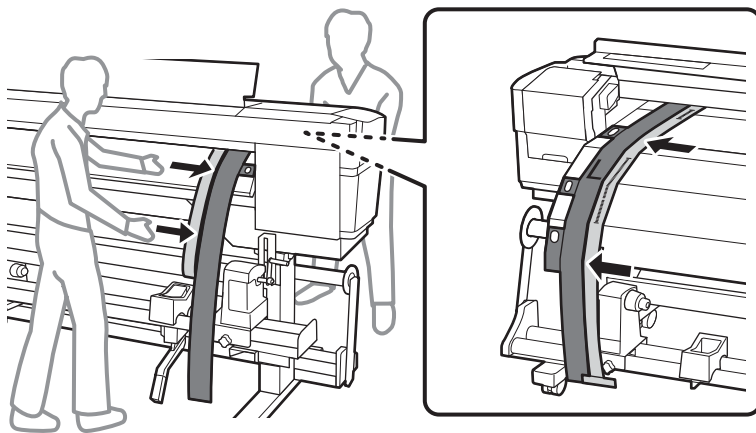
- Coloque el extremo del portarrollos en el tope izquierdo del rollo y empújelo hasta que la pieza A quede oculta.
- Desplace el tope derecho del rollo para que el portarrollos quede fijo y luego gire el seguro del tope del rollo hacia la derecha para bloquearlo en su lugar.
- Si va a instalar el sistema opcional para rollos de material pesado, gire la manivela hasta que la pieza A (la pieza de color gris claro) quede oculta.



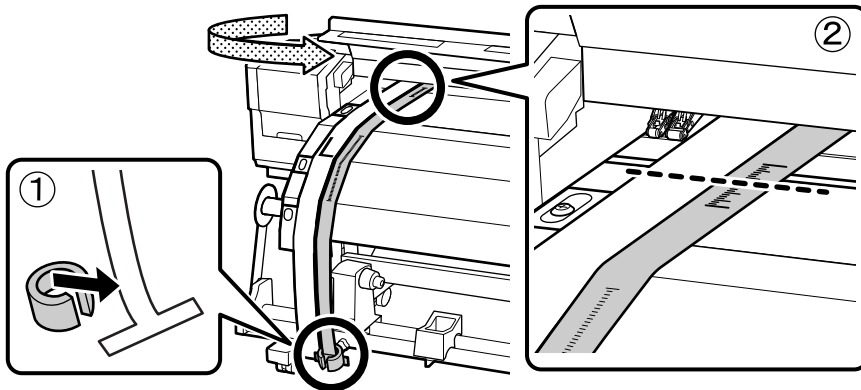
- Deslice la herramienta de alineación hacia el lado derecho del portarrollos e introduzcalo en la impresora.



- Coloque la herramienta de alineación junto a la guía de ajuste izquierda y alinéelas en la parte frontal y posterior de la impresora.

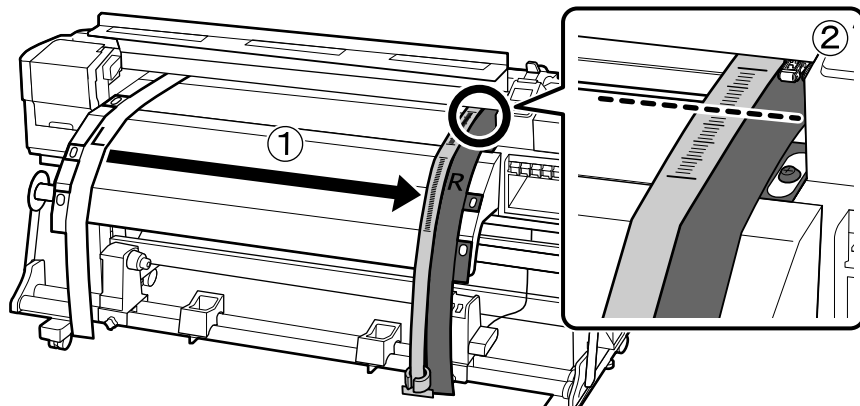


12. Fije el contrapeso a la herramienta de alineación para mantenerla tensa. Fíjese en dónde cruza la parte frontal de la línea blanca de la platina.

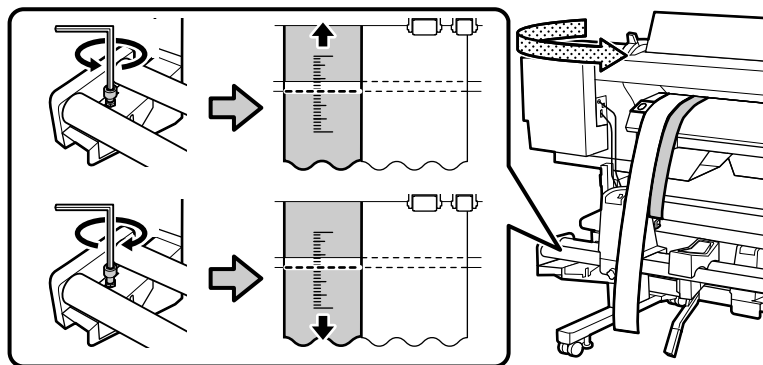


13. Levante la herramienta de alineación y deslícuela hacia el otro lado de la impresora, junto a la guía de ajuste derecha. Alinee la herramienta de alineación y la guía de ajuste en la parte frontal y posterior de la impresora.

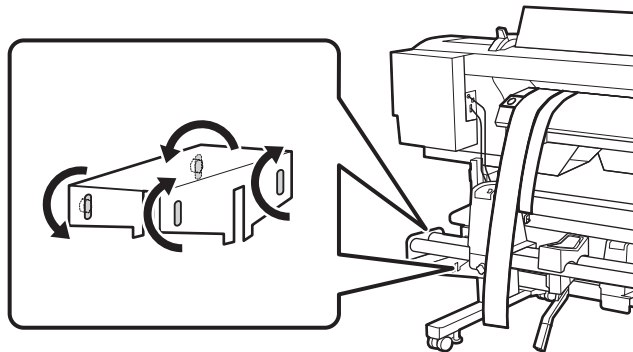
Fíjese en la ubicación donde la herramienta de alineación cruza la parte frontal de la línea blanca de la platina. Si la ubicación es distinta de la del lado izquierdo, vaya al paso 14. Si es la misma, vaya al paso 15.



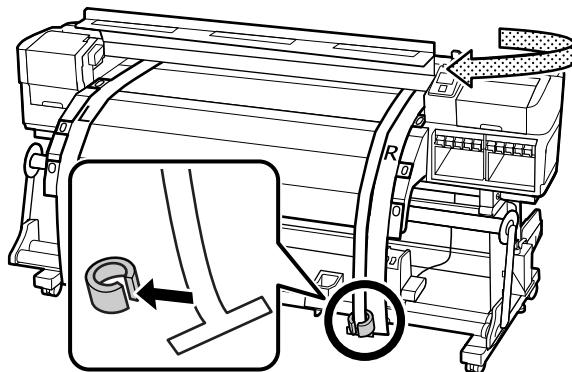
14. Asegure que los cuatro tornillos de montaje estén sueltos. Para realizar ajustes, pídale a la persona en la parte posterior de la impresora que gire el tornillo de ajuste plateado. Gire el tornillo hacia la izquierda para mover la línea hacia atrás y gírelo hacia la derecha para mover la línea hacia adelante. La línea se moverá aproximadamente 1 mm con cada giro del tornillo. Siga girando el tornillo de ajuste plateado hasta que las medidas sean las mismas.



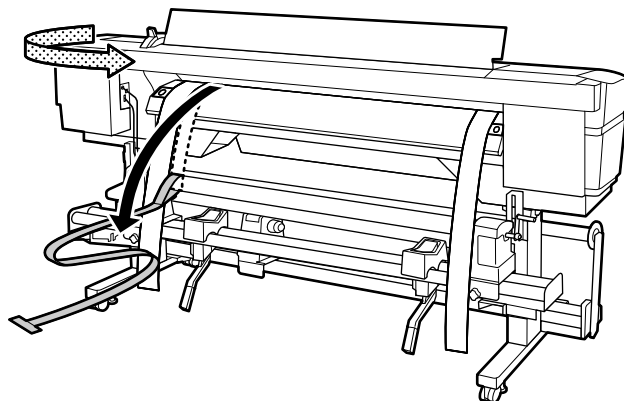
15. Apriete completamente los cuatro tornillos de montaje del soporte izquierdo para fijarlo en su lugar.



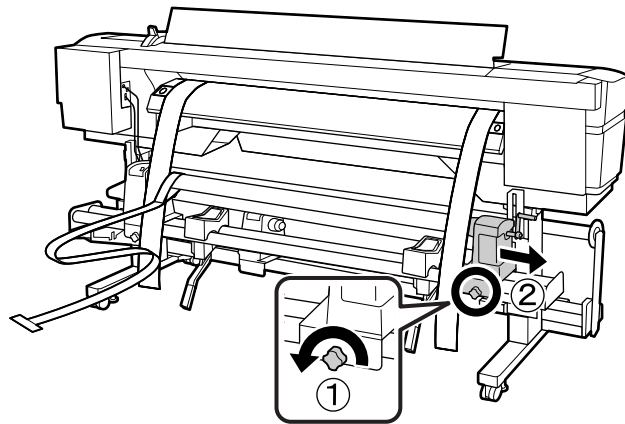
16. En la parte frontal de la impresora, retire el contrapeso de la herramienta de alineación.



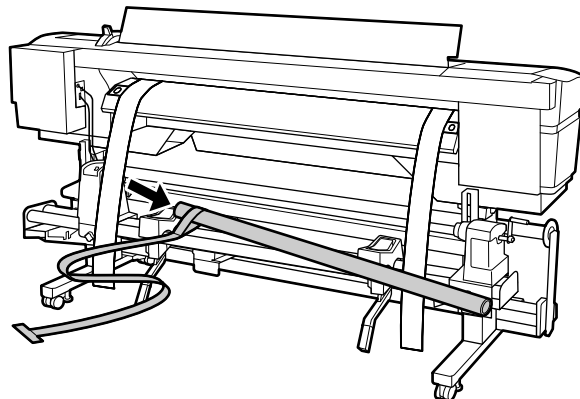
17. Retire la herramienta de alineación desde la parte posterior de la impresora.



18. Afloje el seguro del tope del rollo y mueva el tope del rollo derecho.



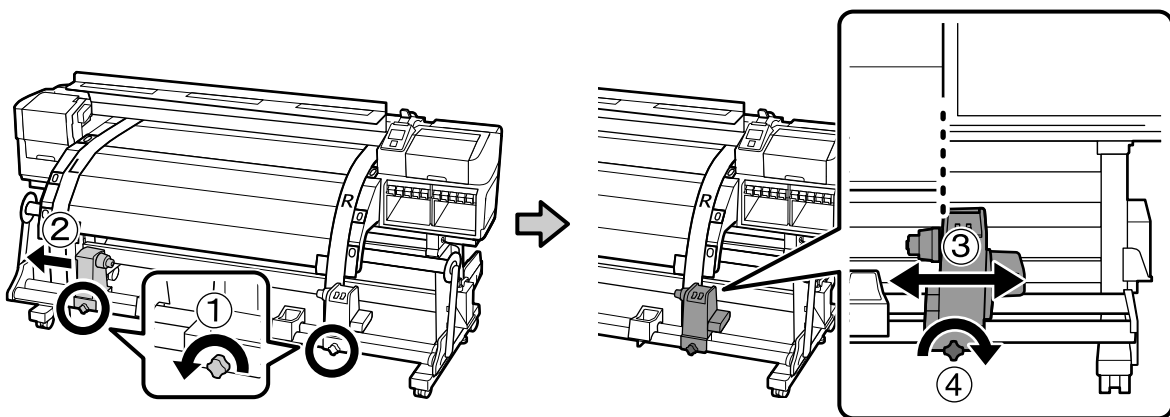
19. Retire el portarrollos y la herramienta de alineación.



Ajuste del rodillo de recogida

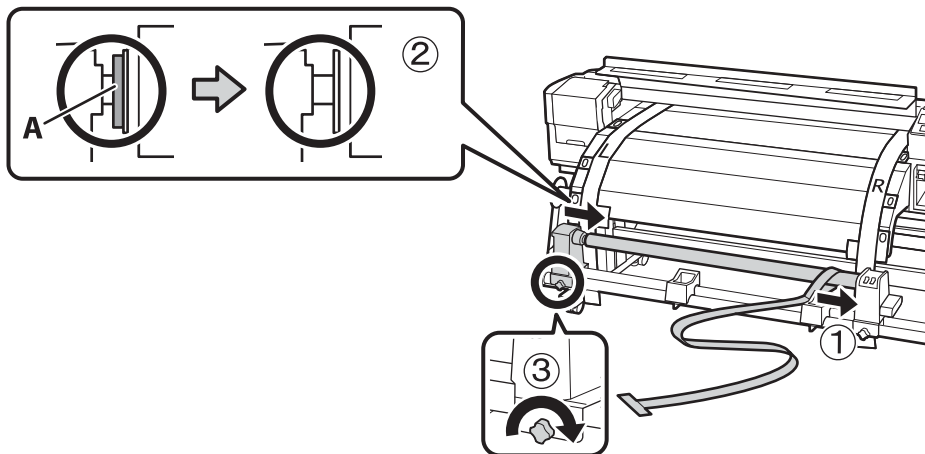
Una vez que haya ajustado el sistema de rodillo de alimentación, necesita realizar un procedimiento similar en la unidad del rodillo de recogida. Se requieren dos personas para realizar el ajuste paralelo, una enfrente y otra detrás de la impresora.

1. Afloje los seguros de los topes del rollo y mueva el tope del rollo izquierdo completamente hacia la izquierda. Alinee el borde interior del tope derecho del rollo con el borde exterior del post-calentador, luego apriete el seguro del tope del rollo derecho.

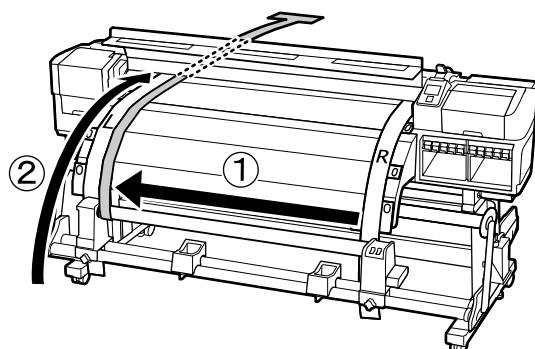


2. Cargue el portarrollos con la herramienta de alineación en el tope del rollo:

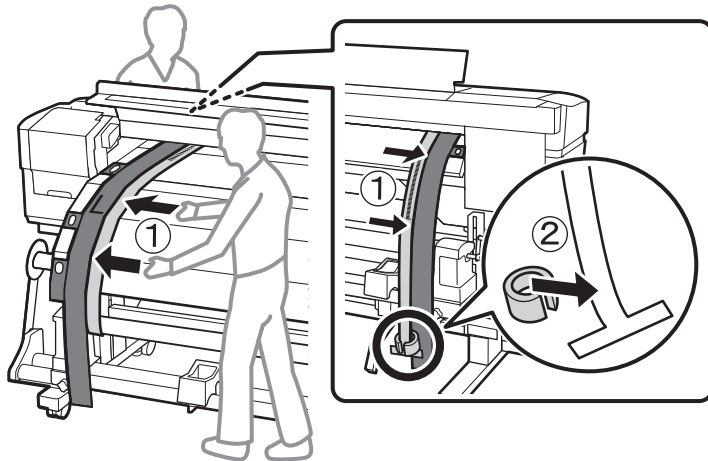
- Coloque el extremo del portarrollos en el tope derecho del rollo y empújelo hasta que la pieza A quede oculta.
- Desplace el tope izquierdo del rollo para que el portarrollos quede fijo y luego gire el seguro del tope del rollo hacia la izquierda para bloquearlo en su lugar.
- Si va a instalar el sistema opcional para rollos de material pesado, gire la manivela hasta que la pieza A (la pieza de color gris claro) quede oculta después de haber completado el paso 3.



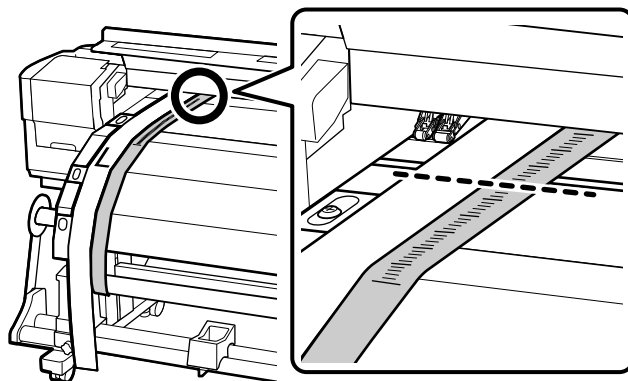
3. Desde la parte delantera de la impresora, mueva la herramienta de alineación al lado izquierdo e intodúzcala en el recorrido del papel.



- Coloque la herramienta de alineación junto a la guía de ajuste izquierda y alinéelas en la parte frontal y posterior de la impresora. Luego, fije el contrapeso a la herramienta de alineación.

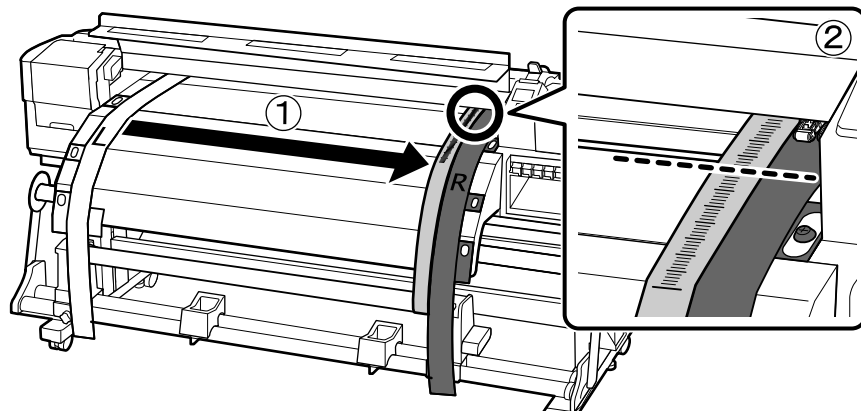


- Fíjese en la ubicación donde la herramienta de alineación cruza la parte frontal de la línea blanca de la platina.

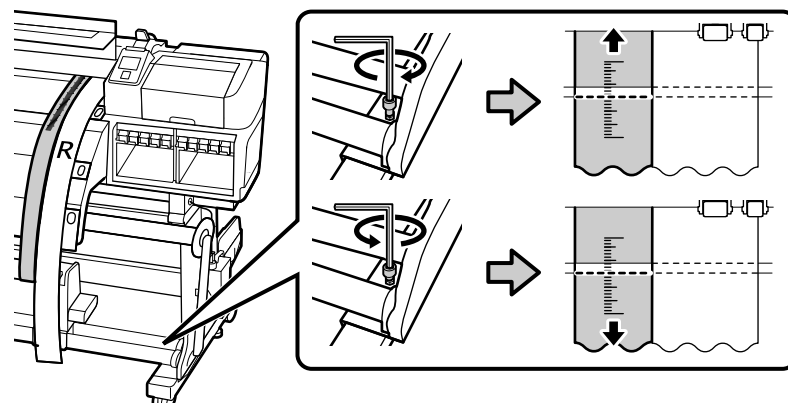


6. Levante la herramienta de alineación y deslícela hacia el otro lado de la impresora, junto a la guía de ajuste derecha. Alinee la herramienta de alineación y la guía de ajuste en la parte frontal y posterior de la impresora.

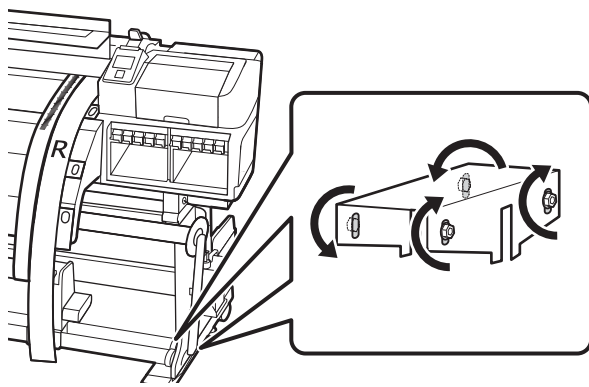
Fíjese en la ubicación donde la herramienta de alineación cruza la parte frontal de la línea blanca de la platina. Si la ubicación es distinta de la del lado izquierdo, vaya al paso 7. Si es la misma, vaya al paso 8.



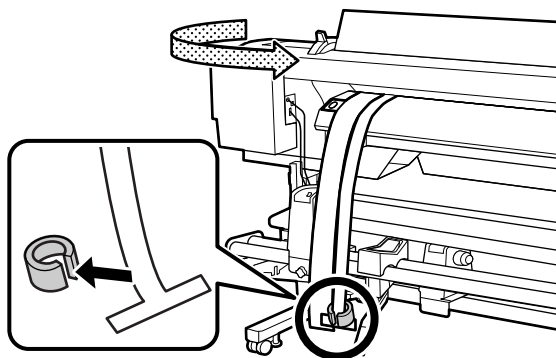
7. Asegure que los cuatro tornillos de montaje estén sueltos. Para realizar el ajuste, gire el tornillo de ajuste hacia la izquierda para mover la línea hacia atrás y gírelo hacia la derecha para mover la línea hacia adelante. La línea se moverá aproximadamente 1 mm con cada giro del tornillo. Siga girando el tornillo de ajuste plateado hasta que las medidas sean las mismas.



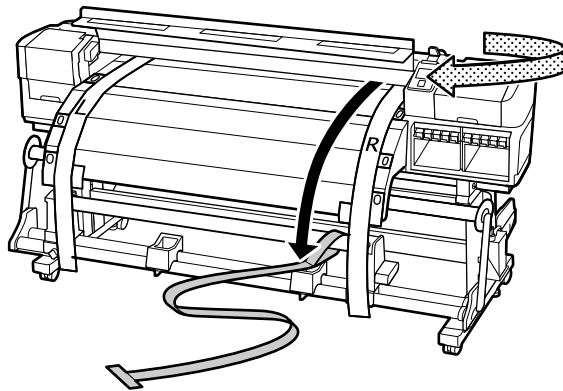
- Apriete completamente los cuatro tornillos del soporte derecho para fijarlo en su lugar.



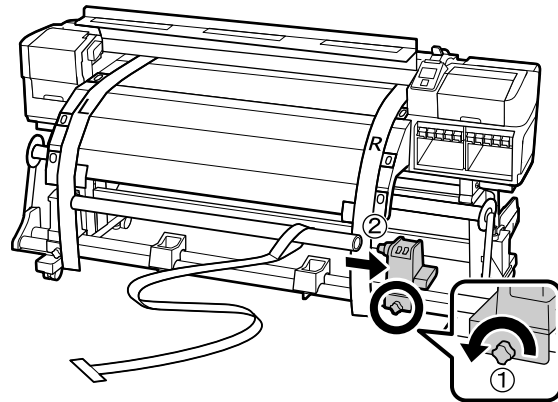
- En la parte posterior de la impresora, retire el contrapeso de la herramienta de alineación.



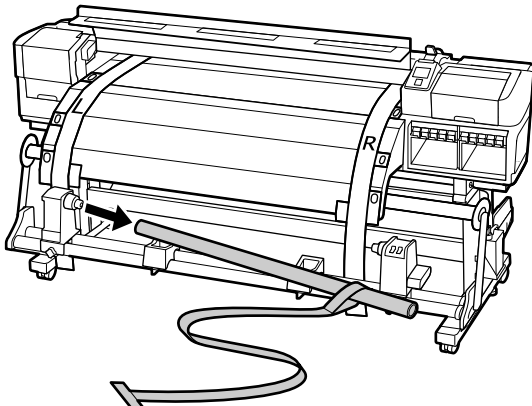
10. Retire la herramienta de alineación desde la parte frontal de la impresora.



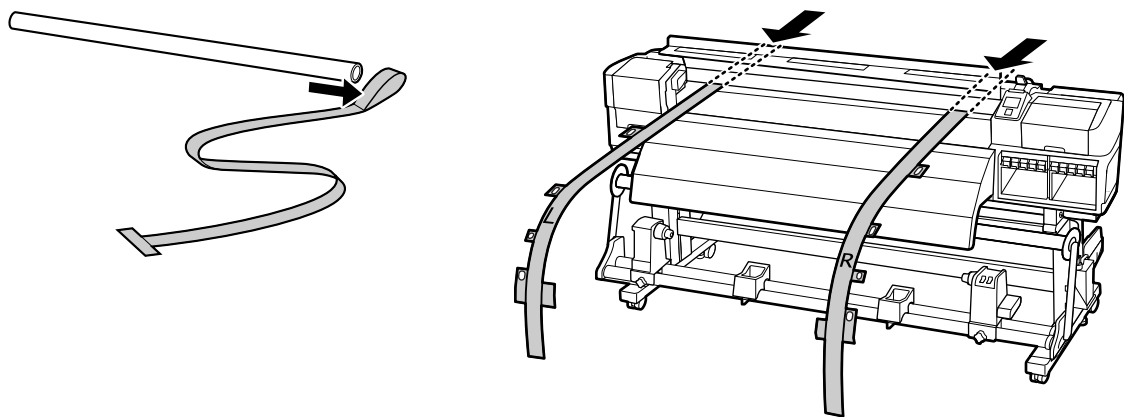
11. Afloje el seguro del tope del rollo y mueva el tope del rollo derecho.



12. Retire el portarrollos y la herramienta de alineación.



13. Retire la herramienta de alineación del portarrollos, luego retire las guías de ajuste de la impresora.

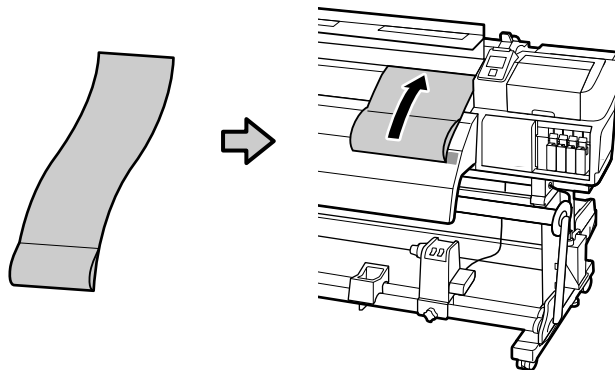


Enrolle la herramienta de alineación y las guías de ajuste y guárdelas de modo que no se plieguen. Guarde el portarrollos para usarlo en el futuro.

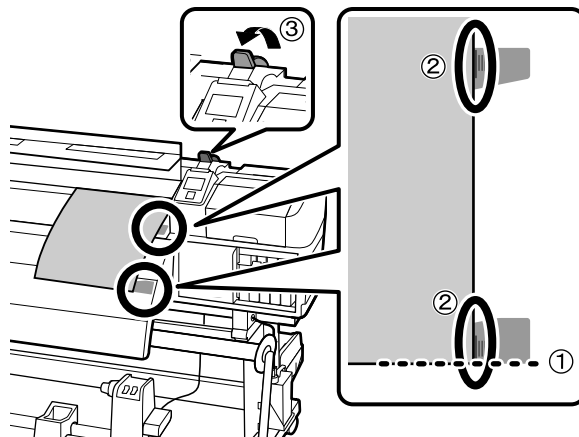
Marcado de la posición de carga de papel (S30675)

Antes de cargar el papel, debe marcar la posición de carga en la impresora utilizando el siguiente procedimiento. Este procedimiento ayuda a garantizar que el papel avance en la impresora de manera recta.

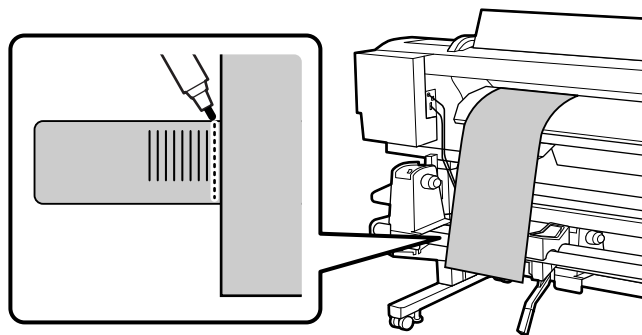
1. Introduzca el papel de ajuste en la parte delantera de la impresora.



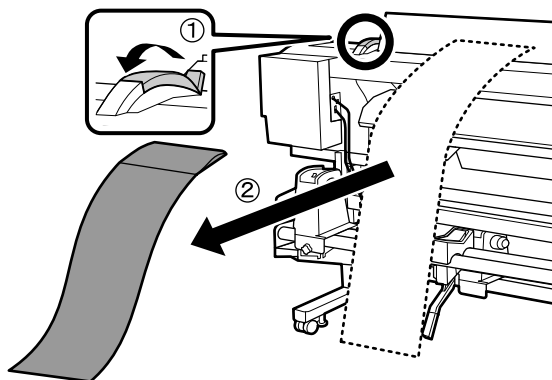
2. Alinee la parte inferior del papel de ajuste con la parte inferior de la etiqueta inferior del post-calentador. Asegúrese de que el lado derecho del papel de ajuste esté alineado con las marcas de escala más largas en ambas etiquetas, tal como se muestra a continuación. Después de alinear el papel de ajuste, baje la palanca de carga del papel.



3. Desde la parte posterior de la impresora, tire del papel de ajuste hacia abajo hasta que pase la parte posterior de la etiqueta en la barra delantera del rodillo de recogida. Luego, use una pluma a base de aceite para marcar el lado izquierdo del papel de ajuste en la etiqueta.



4. Suba la palanca de carga del papel y retire el papel de ajuste de la impresora.



Selección de un modo de color (S50675 y S70675)

Encienda la impresora y configure los ajustes iniciales, tales como el idioma y la fecha, utilizando el panel de control (para obtener más información, consulte el *Manual del usuario* en línea). Antes de instalar los cartuchos de tinta, debe seleccionar un modo de color. Si selecciona un modo con más colores, puede instalar cartuchos de tinta blanca (S50675) o cartuchos de tinta blanca y plateada metálica (S70675). Puede elegir uno de los siguientes modos de color:

- 4 colores o 5 colores (S50675)
- 8 colores (fijos), 8 colores (no fijos), 9 colores o 10 colores (S70675)

Tenga en cuenta que independientemente de cuál modo de color seleccionó, debe comprar un set de cartuchos iniciales que consiste de 10 cartuchos de limpieza al igual que los cartuchos de tinta requeridos para su configuración.

Instalación de los cartuchos de tinta

Antes de cargar los cartuchos de tinta, deberá primero lavar el cabezal de impresión.

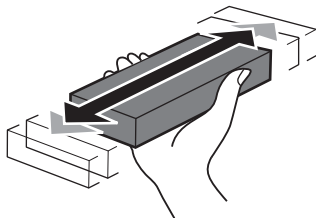
Nota: Si seleccionó el modo de cuatro colores (S50675) o uno de los modos de ocho colores (S70675), tendrá que utilizar los cartuchos de repuesto para llenar las ranuras vacías del compartimento de cartuchos. Estos cartuchos no tienen tinta y no tendrá que reemplazarlos como los cartuchos normales.

1. Desembale los cartuchos de limpieza y, cuando la impresora se lo indique, instale cada uno en la ranura correspondiente y presione la palanca hacia abajo para fijarlos en su lugar, tal como se muestra en la página 81.

Nota: No es necesario agitar los cartuchos de limpieza.

2. Siga las instrucciones del panel de control para cargar y descargar el líquido de limpieza.
3. Para retirar los cartuchos de limpieza, levante la palanca y deslice el cartucho hacia afuera.

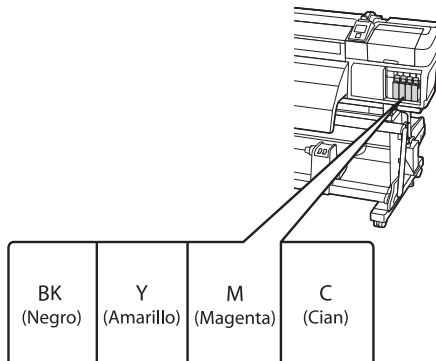
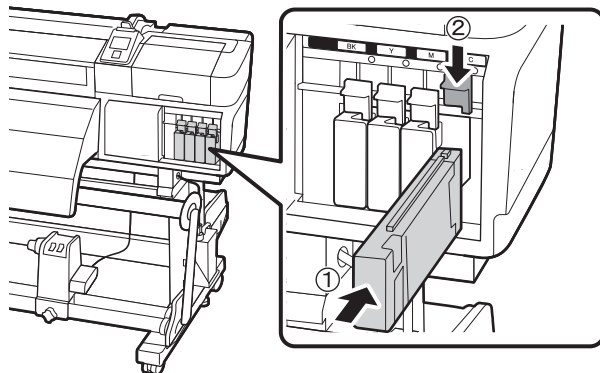
- Desembale los cartuchos de tinta y agite cada uno 15 veces (aproximadamente 5 segundos). Si va a instalar un cartucho de tinta blanca, de tinta plateada metálica o de tinta naranja, agítelo 50 veces (unos 15 segundos).

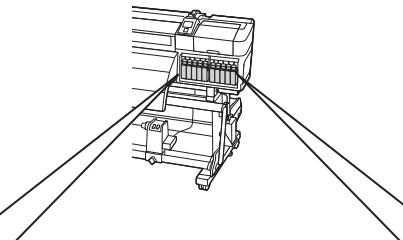
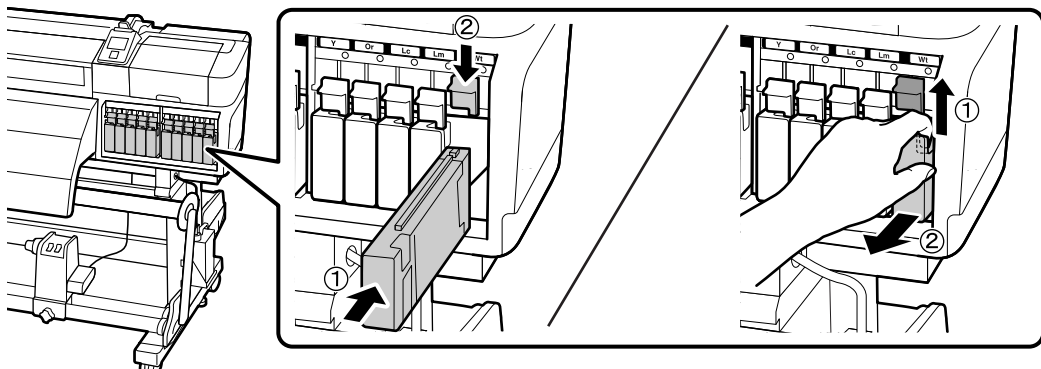


Nota: No toque el chip CI del cartucho.

- Introduzca cada cartucho tal como se muestra a continuación y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla LCD del panel de control para completar la carga de la tinta.

S30675



S50675 o S70675

S50675	WH (Blanco)	BK (Negro)	Y (Amarillo)	M (Magenta)	C (Cian)
S70675	MS (Plateado metálico)	LK/GY (Negro claro)	BK (Negro)	C (Cian)	M (Magenta)

S50675	WH (Blanco)	BK (Negro)	Y (Amarillo)	M (Magenta)	C (Cian)
S70675	Y (Amarillo)	OR+ (Naranja+)	LC (Cian claro)	LM (Magenta claro)	WH (Blanco)

Precaución: No apague la impresora o abra ninguna de las cubiertas mientras la tinta se esté cargando o, de lo contrario, podría gastar tinta. Cuando la carga de tinta haya finalizado, aparecerá un mensaje en el panel de control indicándole que cargue papel.

Instalación del software

Introduzca en la computadora el CD del software incluido con la impresora y siga las instrucciones en pantalla.

Conexión a su sistema

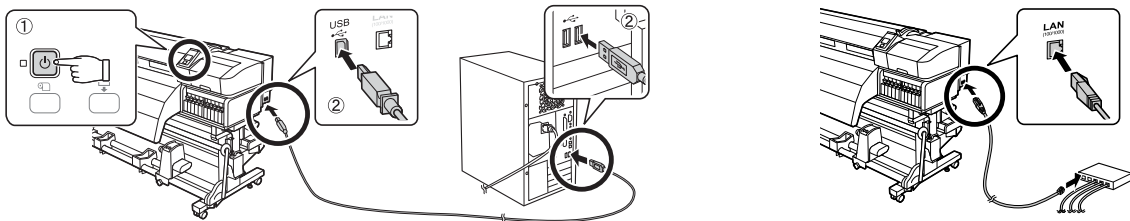
Puede usar conexiones USB o de red Ethernet.

Para una conexión USB, asegúrese de que su sistema tenga el puerto correcto y cuente con un cable blindado estándar de 10 pies (3 m) de longitud o menos.

Nota: No conecte la impresora hasta que la pantalla de instalación del software se lo indique.

Para conectar la impresora a un concentrador de red, o directamente a la interfaz de red de su computadora, necesita un cable de red estándar de CAT-6 con conectores RJ-45.

1. Asegure que la impresora esté apagada.
2. Conecte el cable de interfaz al puerto correcto de la impresora.



3. Conecte el otro extremo del cable al puerto correcto de su computadora o del comutador o concentrador de red.
4. Dirija el cable de interfaz por el soporte para cables del soporte de la impresora junto con los cables de alimentación, tal como se muestra en la página 60.

Actualización del firmware de la impresora

Para mantener las funciones y la funcionalidad de la impresora actualizadas, debe revisar si existe una versión más reciente del firmware en la página de soporte técnico de Epson y actualizar la impresora, si es necesario.

Comprobación de la versión del firmware actual

1. Pulse el botón Menu.
2. Pulse el botón ▼ hasta que se resalte Estado De Impresora y luego pulse el botón OK.
3. Pulse el botón ▼ otra vez hasta que se resalte Versión Firmware y pulse el botón OK. Anote la versión del firmware que aparece en la pantalla LCD. Cuando haya terminado, pulse el botón ⌂ de anterior.

Actualización del firmware

Antes de actualizar el firmware de la impresora, compruebe que la impresora esté encendida y conectada a su computadora o red.

1. Haga clic en el ícono EPSON LFP Remote Panel 2 que se encuentra en el escritorio de su computadora. Aparece la ventana EPSON LFP Remote Panel 2. Asegúrese de que la impresora esté seleccionada en el menú desplegable.
2. Haga clic en el botón Firmware Updater. Verá la ventana Firmware Updater.
3. Haga clic en Adquirir últimos datos para descargar automáticamente la última versión del firmware para su impresora por medio de Internet. Si hay una actualización del firmware disponible, verá el mensaje “Se han encontrado los últimos datos de firmware. ¿Desea descargar el archivo de firmware?”. Haga clic en Sí para descargar el archivo.

Nota: Si el botón Adquirir últimos datos no descarga el firmware más reciente, puede encontrarlo en la página de soporte técnico de Epson en global.latin.epson.com/Soporte. Para descargar la última versión y cargarla, haga clic en Examinar y localice el archivo, luego continúe desde el paso 5.

4. Cuando aparezca el mensaje “Descarga de archivo terminada”, haga clic en Aceptar. El archivo que acaba de descargar se debería seleccionar automáticamente y aparecer en la ventana Nombre archivo.
5. Haga clic en Actualizar y siga las instrucciones en pantalla.
6. Si la versión del firmware del archivo es más reciente que la actual, haga clic en Actualizar para iniciar el proceso de actualización del firmware.

Precaución: No apague la impresora mientras se esté actualizando el firmware.

7. Una vez que se haya completado la actualización, cierre la ventana Firmware Updater y la ventana EPSON LFP Remote Panel 2.

Si se conectó a la impresora a través de una red, siga las instrucciones de la siguiente sección para configurar la impresora para la red.

Configuración de la impresora para la red

Una vez que la impresora esté conectada a la red, siga estos pasos para configurarla:

1. Encienda la impresora.
2. Inicie el programa EpsonNet Config.

El programa EpsonNet Config que instaló desde el CD incluido con la impresora busca todas las impresoras Epson en la red y muestra la dirección MAC de cada impresora que encuentra.

3. Seleccione la impresora que desee configurar y haga clic en **Configuración** para acceder a la pantalla de selección de TCP/IP.
4. Si es necesario, comuníquese con su administrador de red para recibir instrucciones para asignar una dirección IP adecuada. Se recomienda una dirección IP fija.

EPSON y SureColor son marcas registradas y EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado de Seiko Epson Corporation.

Aviso general: El resto de los productos que se mencionan en esta publicación aparecen únicamente con fines de identificación y pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Epson renuncia a cualquier derecho sobre dichas marcas.

La información contenida en la presente está sujeta a cambios sin previo aviso.

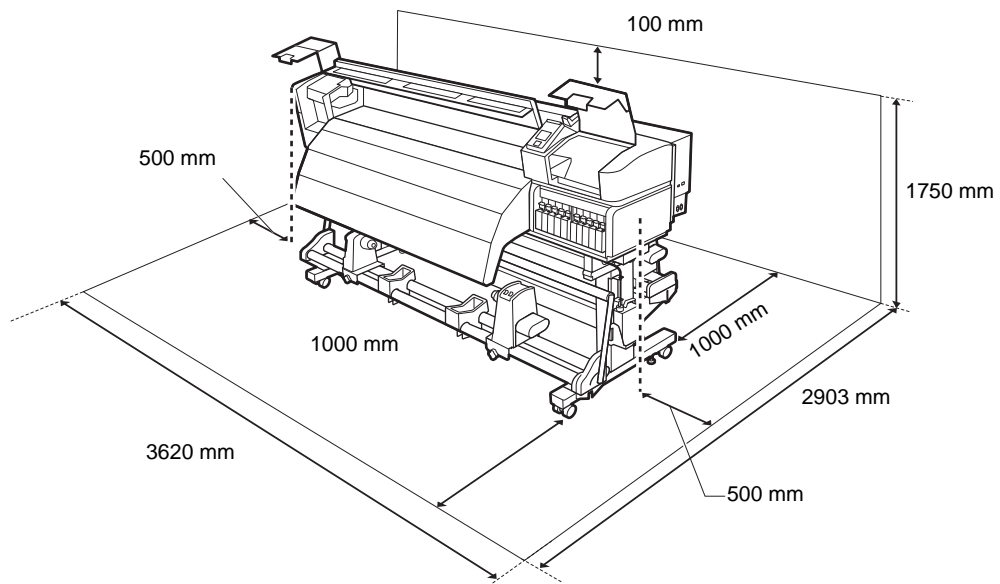
Conteúdo

Remoção da embalagem e montagem da impressora	88
Montagem da base de suporte	91
Instalação da impressora	93
Instalação do sistema de bobina de alimentação	98
Instalação do enrolador de papel	101
Ajuste do sistema de alimentação de papel	104
Ajuste da bobina de alimentação	104
Ajuste do enrolador de papel	113
Marcação da posição de alimentação de papel (S30675)	120
Seleção de um modo de cor (S50675 e S70675)	122
Instalação de cartuchos de tinta	122
Instalação do software	125
Conexão ao sistema	125
Atualização do firmware da impressora	126
Verificação da versão atual do firmware	126
Atualização do firmware	126
Configuração da impressora para rede	127

Remoção da embalagem e montagem da impressora

Observação: A não ser que seja indicado do contrário, as ilustrações neste manual mostram a SureColor® S50675/S70675, mas as instruções se aplicam a todos os três modelos.

Antes de iniciar a montagem, certifique-se de que tem espaço suficiente para configurar e utilizar a impressora. As ilustrações a seguir mostram o espaço mínimo necessário para usar a impressora:



Ao escolher um lugar para a impressora, deixe espaço suficiente para fácil acesso e ventilação. Evite locais sujeitos a luz solar direta, calor excessivo, umidade ou poeira. Certifique-se de que a impressora está colocada em uma superfície plana e estável capaz de suportar o peso dela:

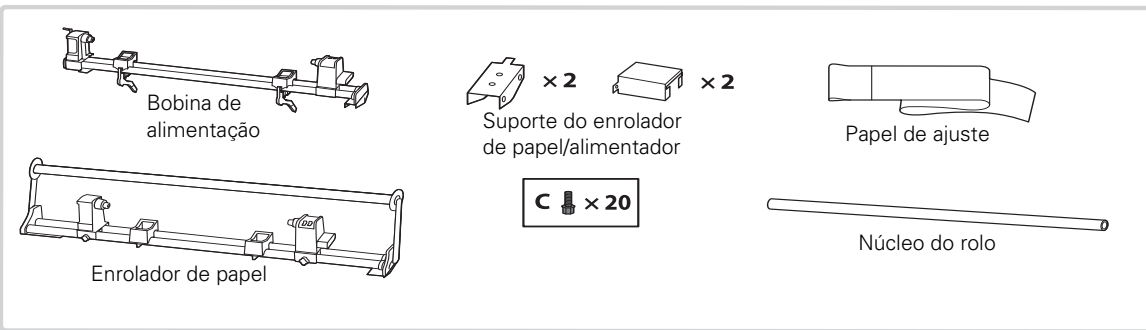
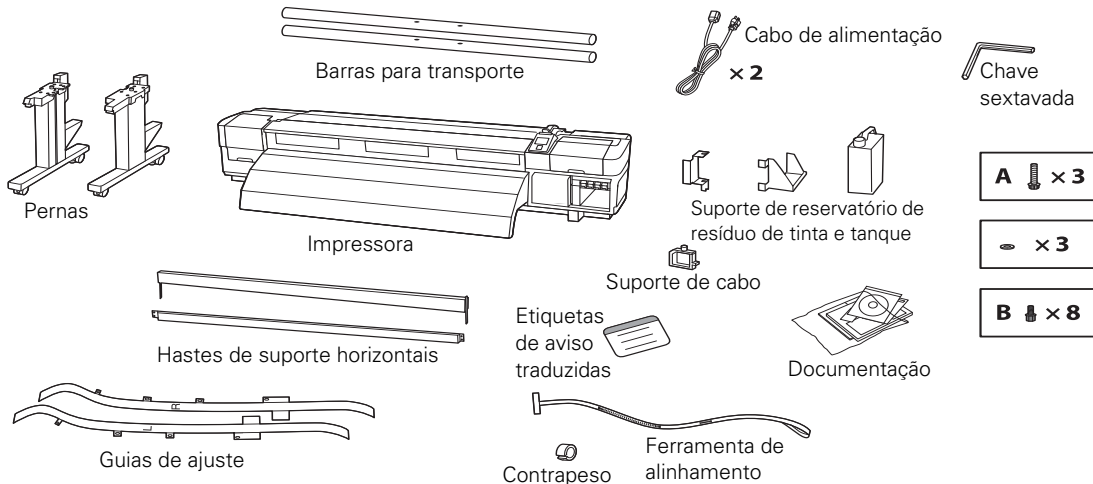
- S30675 - 219 kg
- S50675 - 238 kg
- S70675 - 229 kg

ALERTA: São necessárias seis pessoas para desembalar e instalar a impressora.

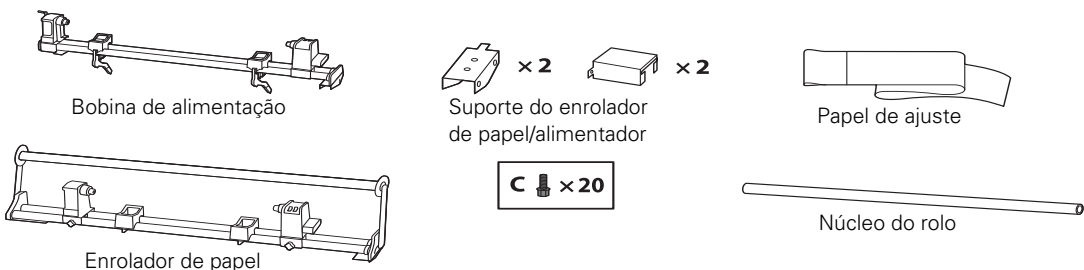
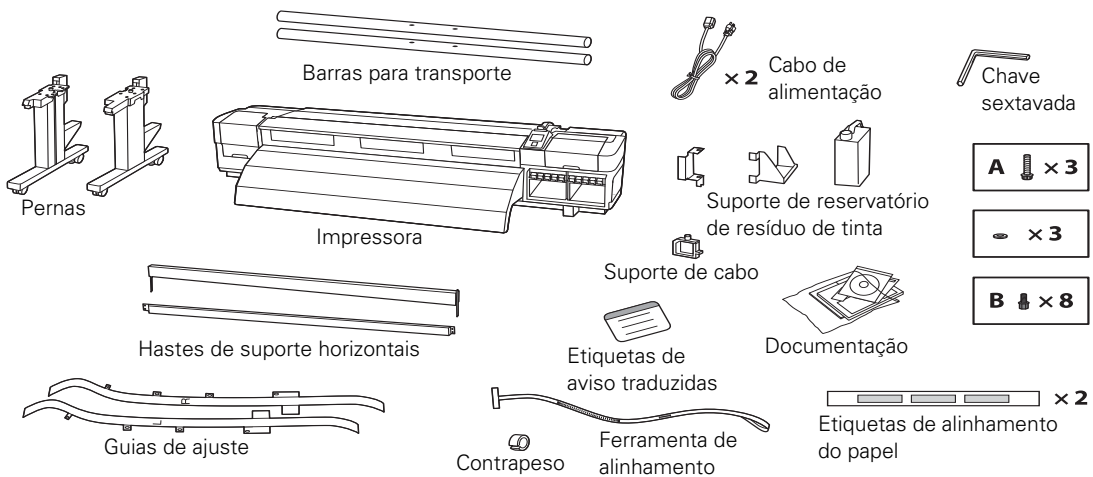
Um espaço ainda maior é necessário para montar a impressora e sua base, portanto, certifique-se de preparar uma área grande e vazia antes de desembalar o produto. Além disso, certifique-se de guardar a caixa e o material de embalagem, caso precise transportar a impressora mais tarde.

Os seguintes itens devem estar incluídos com a sua impressora:

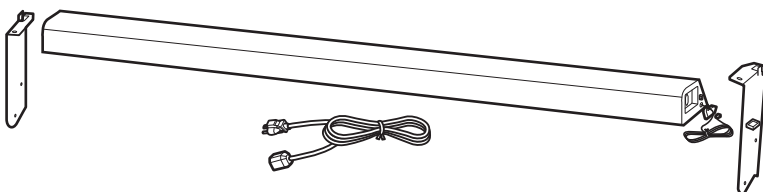
Montagem da impressora e da base de suporte (S30675):

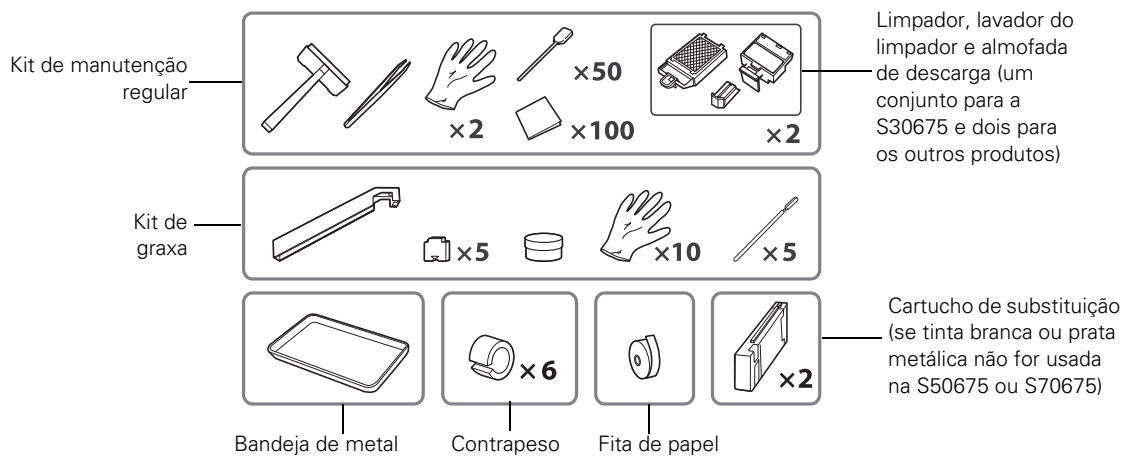


Montagem da impressora e da base de suporte (S50675 e S70675):

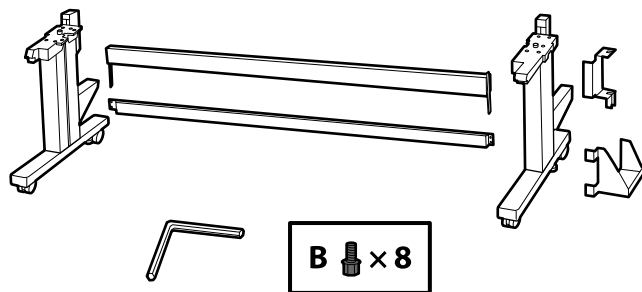


Sistema adicional de secagem da tinta (S50675 somente)

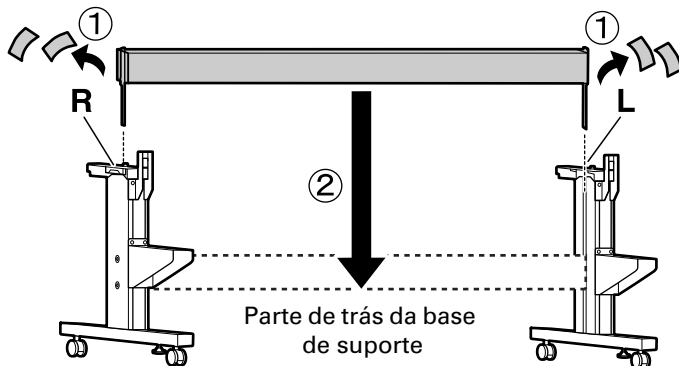


Kit de manutenção:**Montagem da base de suporte**

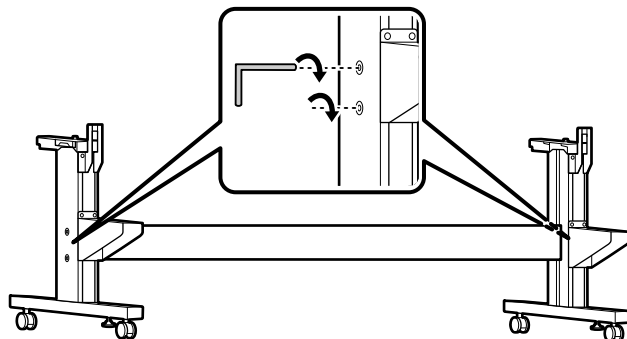
1. Tire a base de suporte da embalagem e certifique-se de que tem todos estes itens.



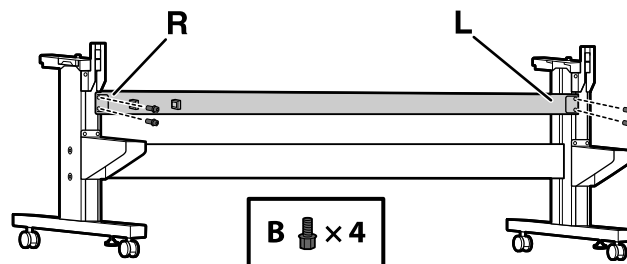
2. Remova a fita e deslize a haste de suporte horizontal maior nas duas pernas.



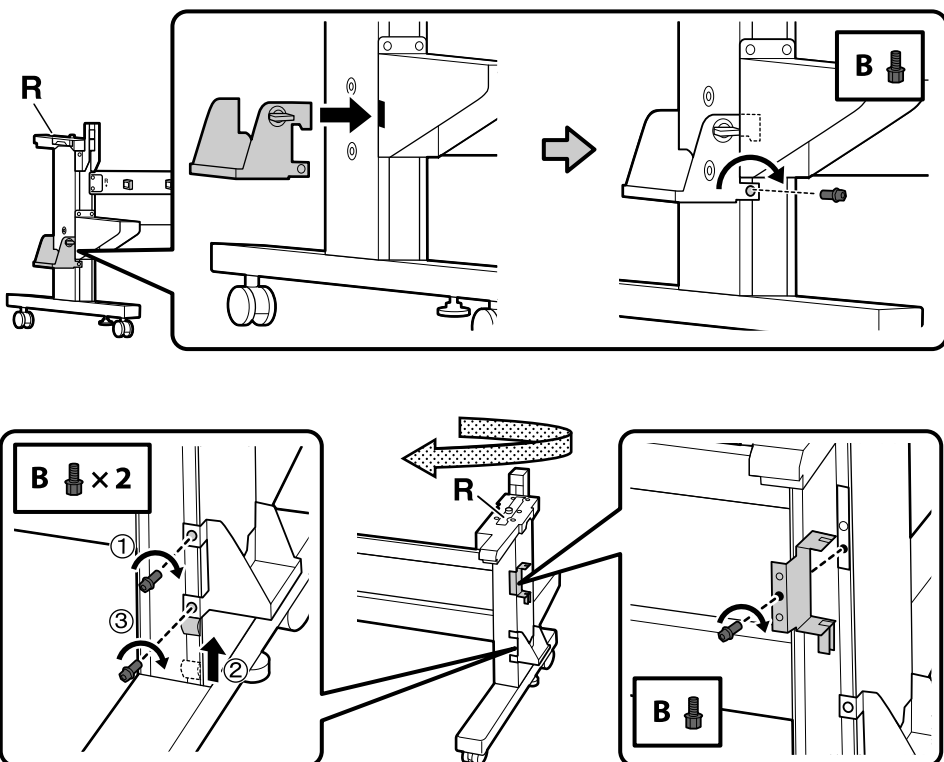
3. Utilize a extremidade longa da chave sextavada para apertar os parafusos pré-colocados em cada extremidade da haste de suporte horizontal.



4. Prenda a haste de suporte horizontal menor com dois parafusos B (quatro no total) atrás das pernas direita e esquerda.

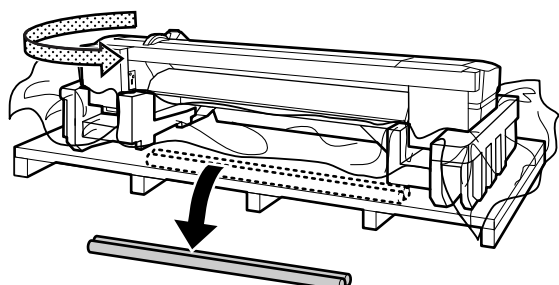


5. Encaixe o suporte de reservatório de resíduo de tinta e fixe-o usando quatro parafusos B.

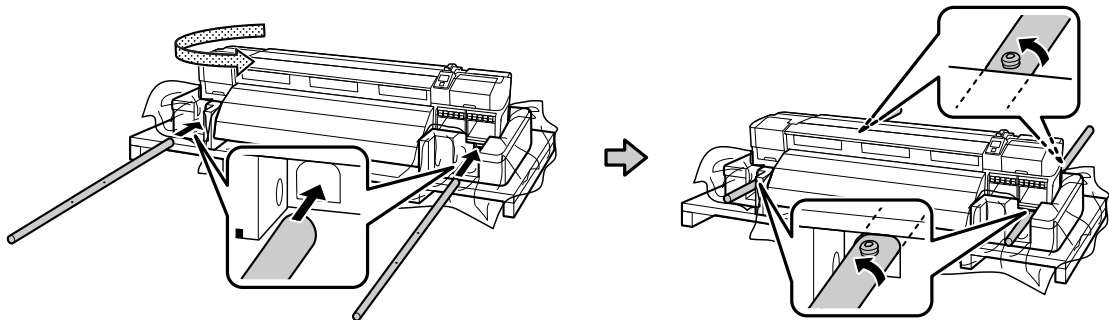


Instalação da impressora

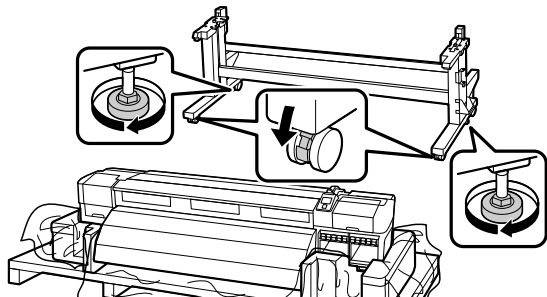
São necessárias seis pessoas para instalar a impressora; quatro pessoas para carregá-la e duas para posicioná-la na base de suporte. Utilize as barras para transporte que vêm com a impressora para levantá-la e movê-la.



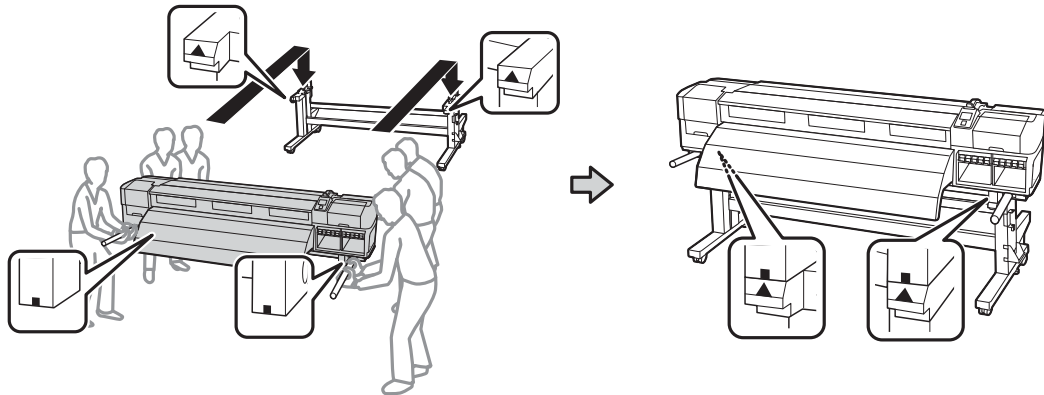
1. Na frente da impressora, insira as barras para transporte em ambos os lados, com os parafusos de bloqueio voltados para o chão, conforme exibido. Após inseri-las, gire as barras 180° no sentido anti-horário para travá-las na posição correta. Isso evita que a impressora deslize quando for levantada.



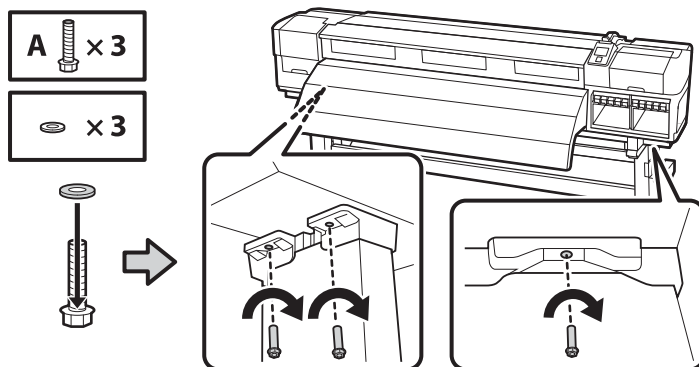
Cuidado: Antes de instalar a impressora, certifique-se de que a base de suporte está fixada na posição correta. Para fixar a base de suporte, gire os pés para a direita, até que estejam firmemente colocados no chão, e trave as rodinhas.



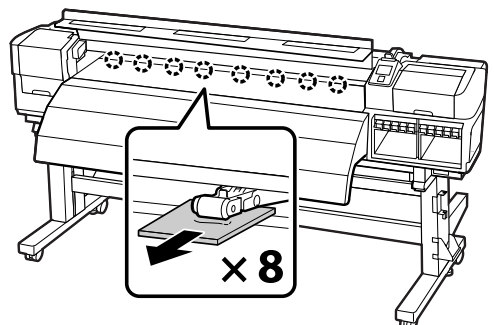
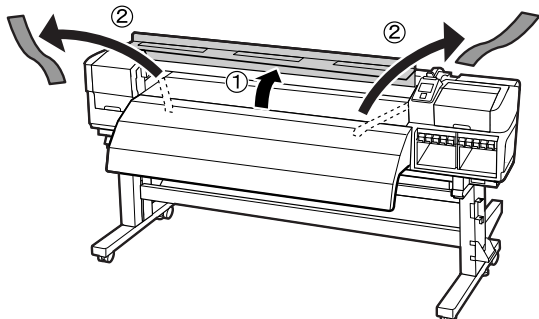
2. Levante a impressora e coloque-a na base de suporte. Alinhe as marcas na parte de baixo da impressora com as setas na parte superior das pernas da base de suporte antes de colocar a impressora e remover as barras para transporte.



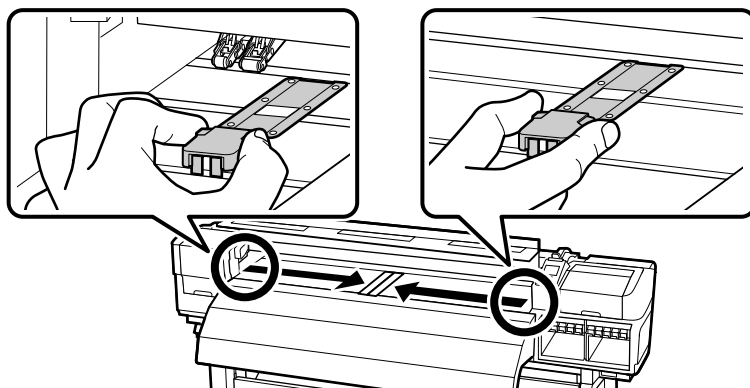
3. Prenda a impressora na base de suporte usando três parafusos A e arruelas.



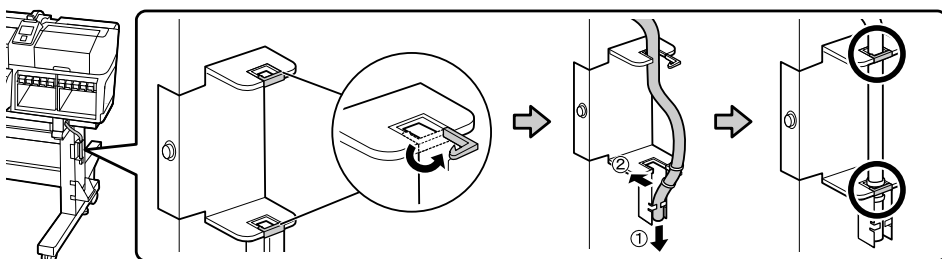
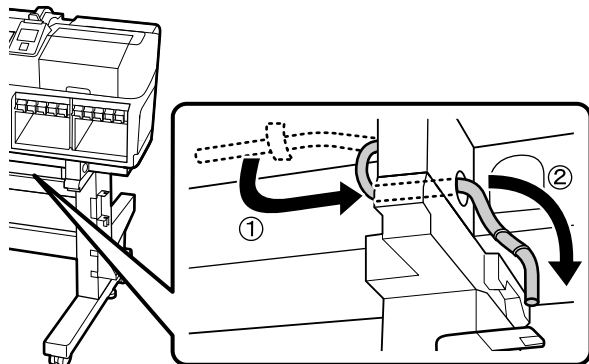
4. Remova a fita e abra a tampa da frente, depois remova as almofadas de proteção de baixo dos roletes de pressão (S50675 e S70675):



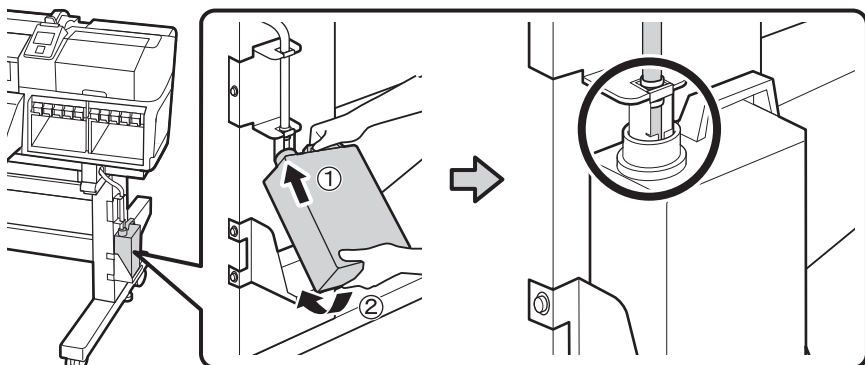
5. Aperte as linguetas nas laterais das presilhas do papel e mova as presilhas para o centro da chapa da impressora.



- Passe o tubo de resíduos de tinta pelo buraco no quadro e prenda-o no lugar. Certifique-se de puxar o tubo de resíduos de tinta para baixo o suficiente para que a braçadeira anexada permaneça sob o clipe inferior do suporte.



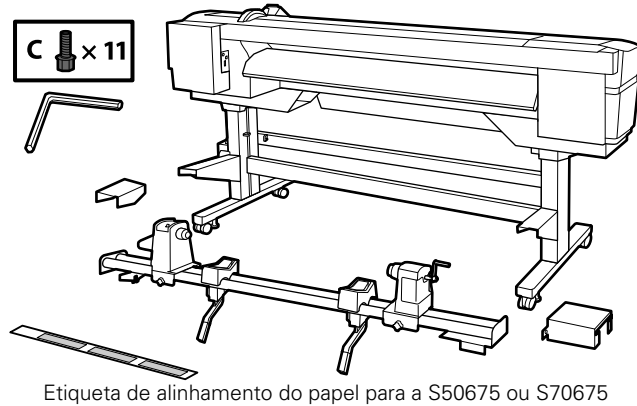
- Remova a tampa do reservatório de resíduos de tinta e instale o reservatório no suporte. Certifique-se de que o tubo de resíduos de tinta foi inserido na abertura.



Observação: Guarde a tampa do reservatório de resíduos de tinta. O reservatório deve ser vedado de maneira adequada para o descarte.

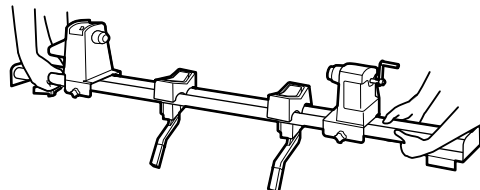
Instalação do sistema de bobina de alimentação

São necessárias as seguintes peças para montar e fixar a bobina de alimentação:

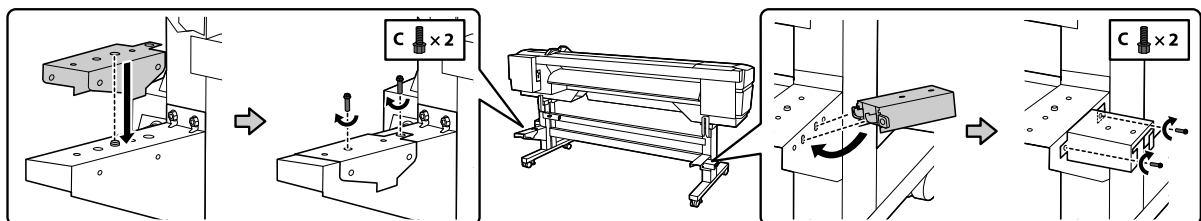


Etiqueta de alinhamento do papel para a S50675 ou S70675

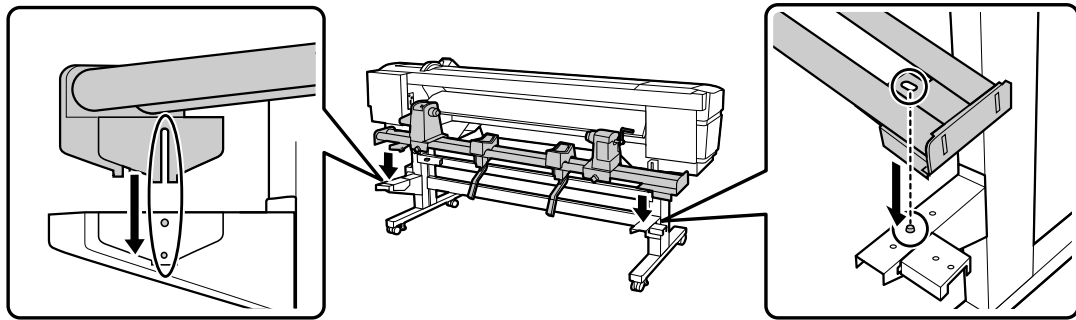
Cuidado: A bobina de alimentação é pesada e precisa de duas pessoas para ser instalada. Para não danificar a bobina, levante-a segurando as duas barras por baixo, conforme mostrado.



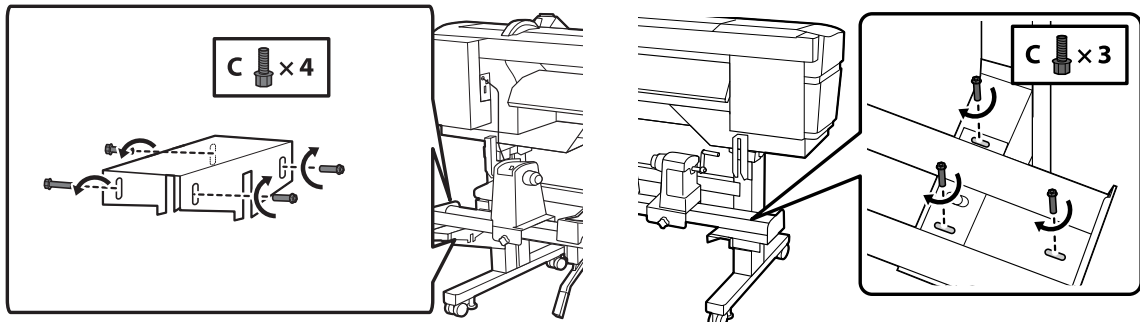
1. Prenda o suporte na parte de trás da impressora com dois parafusos C de cada lado.



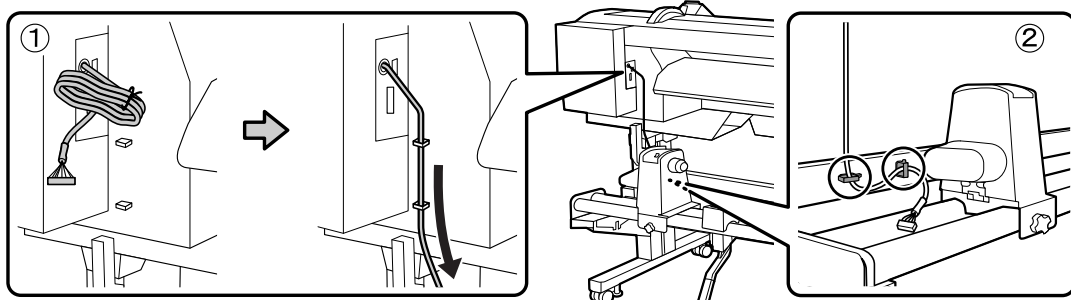
2. Abaixe a bobina de alimentação sobre o suporte que acabou de instalar e utilize parafusos de tamanho C para fixá-lo no lugar.



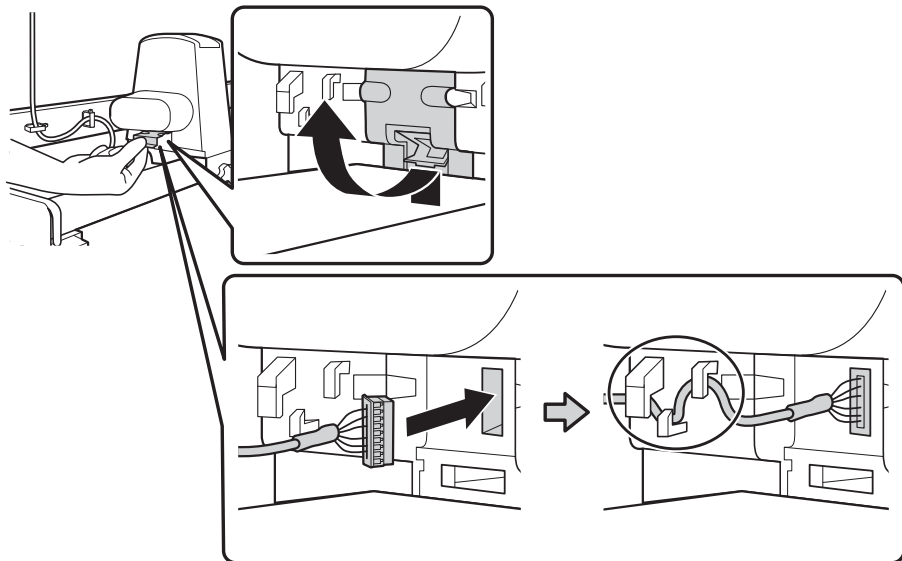
Observação: Não aperte os parafusos no suporte do lado esquerdo até que termine de ajustar a bobina de alimentação de papel, conforme descrito na página 104. Certifique-se de que os parafusos estejam soltos.



3. Passe o cabo de comunicação que está conectado à impressora pelo suporte de cabo.

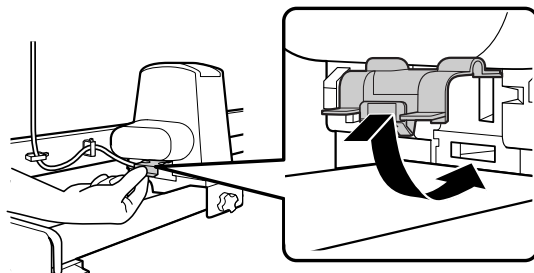


- Levante a tampa da porta, conforme exibido, e conecte o cabo de comunicação. Certifique-se de passar o cabo pelo suporte de cabo após conectá-lo.

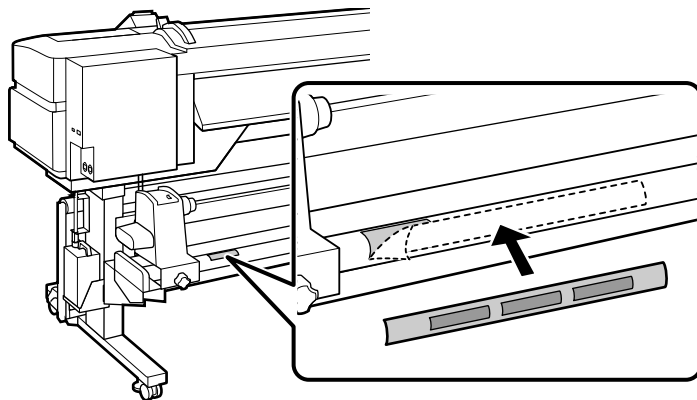


Observação: Remova o núcleo do rolo e move o apoio do rolo esquerdo para a direita para facilitar o acesso à tampa da porta.

- Certifique-se de que o cabo está completamente encaixado na porta e feche a tampa da porta quando terminar.

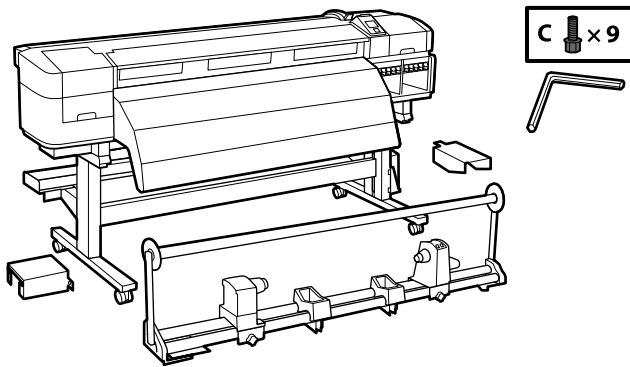


- Para a S50675/S70675, prenda a etiqueta de alinhamento do papel na barra frontal, alinhando a extremidade esquerda com a extremidade esquerda da etiqueta guia na barra.

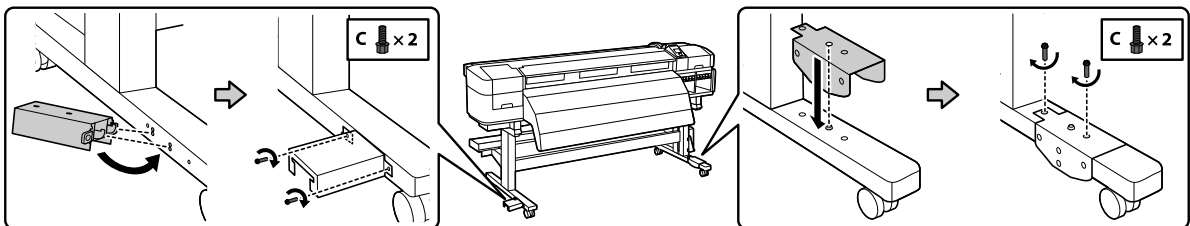


Instalação do enrolador de papel

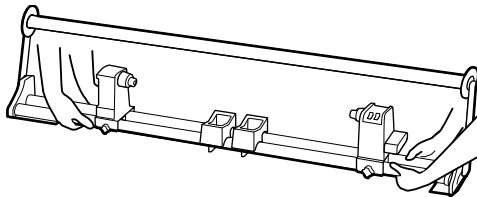
São necessárias as seguintes peças para montar e fixar o enrolador de papel:



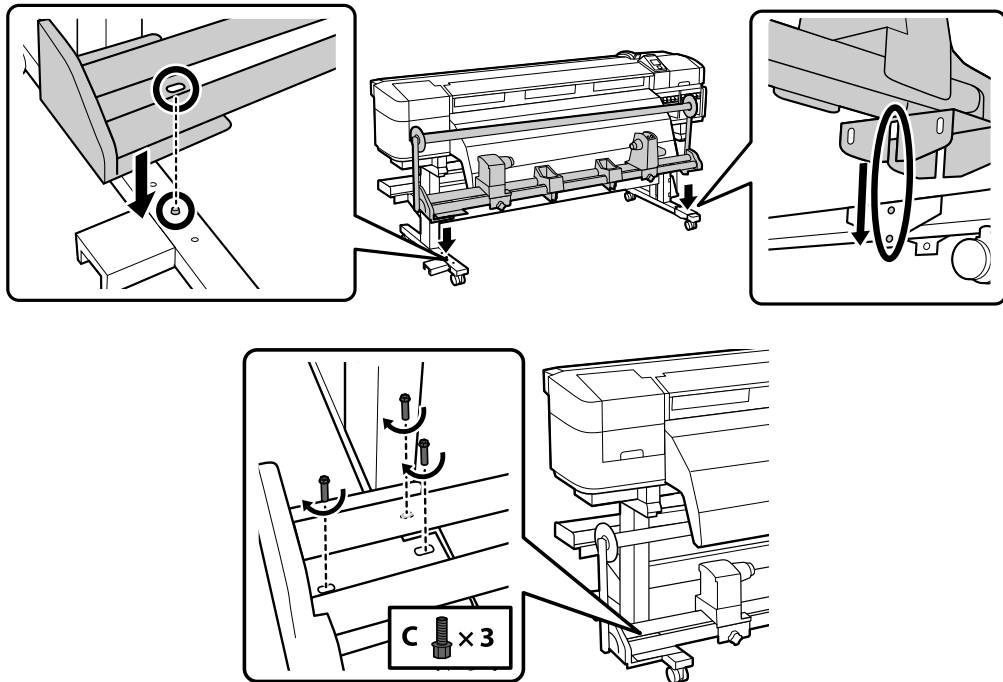
- Prenda o suporte na frente da impressora, como mostrado.



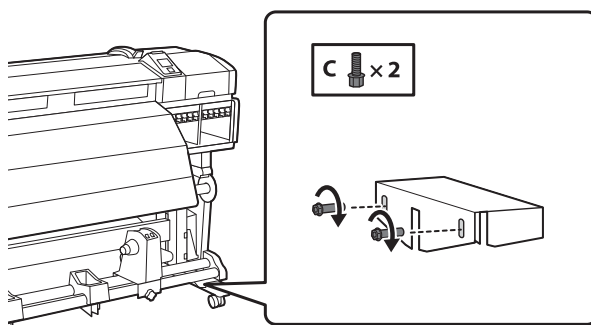
Observação: O enrolador de papel é pesado (21,5 kg), portanto são necessárias duas pessoas para carregá-lo. Para não danificar o enrolador de papel, levante-o segurando nas duas barras na parte de baixo, como mostrado.



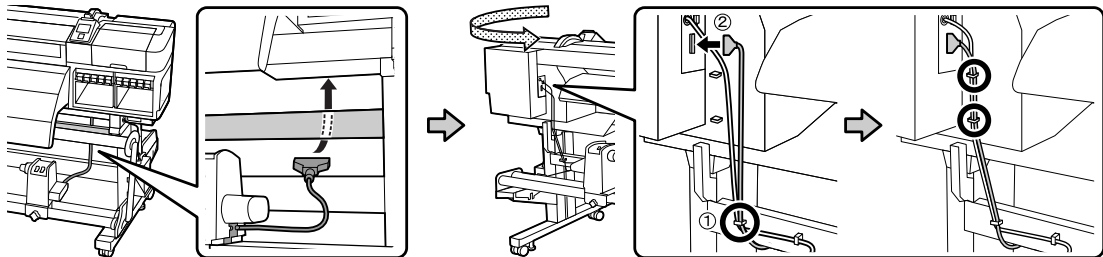
- Coloque o enrolador de papel sobre o suporte que acabou de instalar e utilize parafusos de tamanho C para fixá-lo no lugar temporariamente.



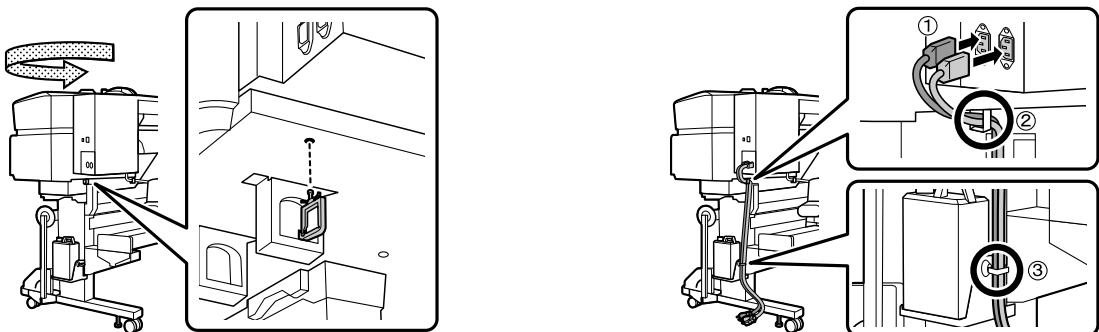
Observação: Não aperte os parafusos no suporte do lado direito até que termine de ajustar a bobina de alimentação de papel, conforme descrito na página 104. Certifique-se de que os parafusos estejam soltos.



- Conecte o cabo de comunicação que está ligado ao enrolador de papel passando-o pela haste de suporte horizontal para a parte de trás da impressora. Coloque o cabo no suporte de cabo e conecte-o, certificando-se de que apertou os parafusos do plugue para fixá-los no lugar.



- Prenda os suportes do cabo e depois conecte os cabos de alimentação na impressora e use os suportes de cabo para contê-los, conforme mostrado.



- Conekte a impressora a uma tomada de fácil acesso. Observe que duas tomadas não necessárias, para um total de 20 amps. Recomenda-se que as tomadas sejam alimentadas por um circuito dedicado de 30 amps.

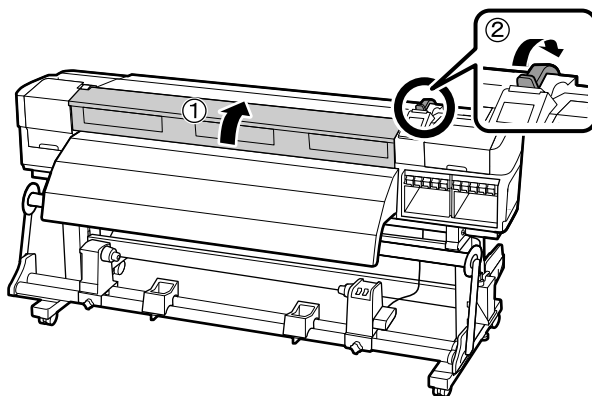
Ajuste do sistema de alimentação de papel

Após a montagem da impressora, utilize a ferramenta de alinhamento incluída, guias de ajuste e o contrapeso para realizar um ajuste paralelo da bobina de alimentação e do enrolador do papel. Isso garante que o papel seja alimentado corretamente e ajuda a reduzir erros de impressão. Certifique-se de que a impressora está nivelada e em uma superfície plana.

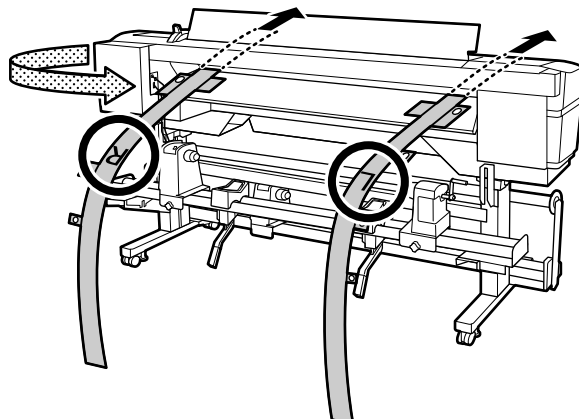
Ajuste da bobina de alimentação

São necessárias duas pessoas para fazer um ajuste paralelo, uma na frente da impressora e uma atrás.

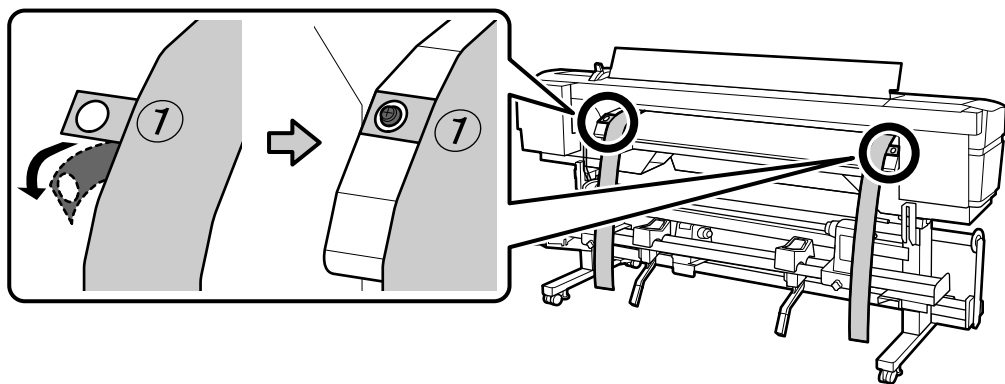
1. Abra a tampa frontal e empurre a alavanca de carregamento de papel.



2. De trás da impressora, passe as guias direita e esquerda de ajuste pelo caminho de papel.

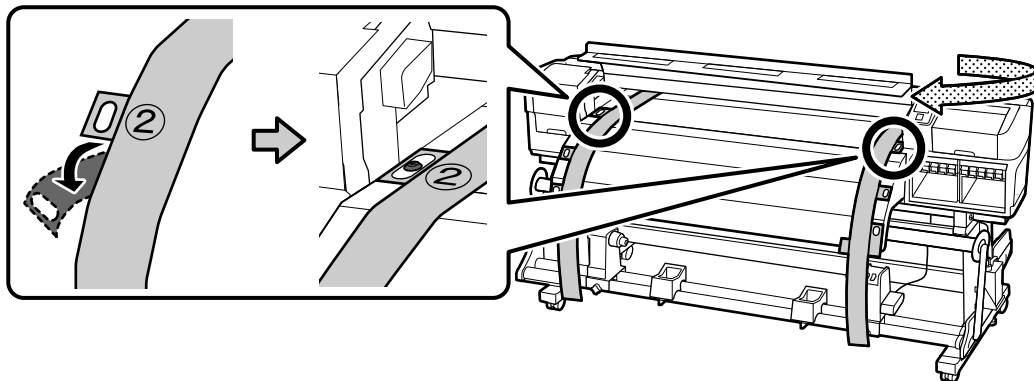


- Coloque as guias sobre os parafusos atrás da impressora e remova a proteção para prender as guias.

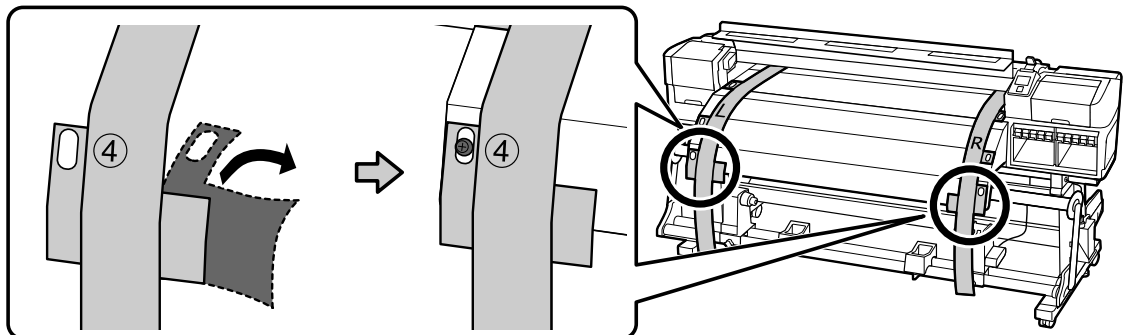


Observação: O adesivo não danifica a unidade de aquecimento.

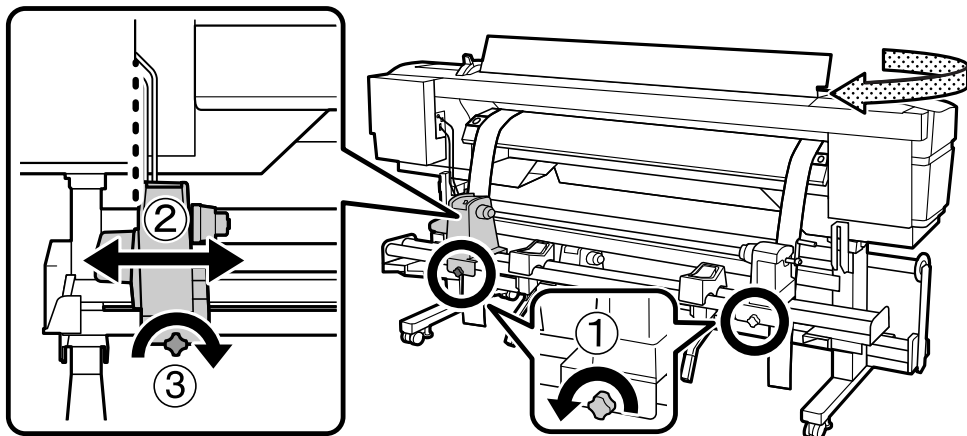
- Coloque e prenda as guias sobre os parafusos na frente da impressora.



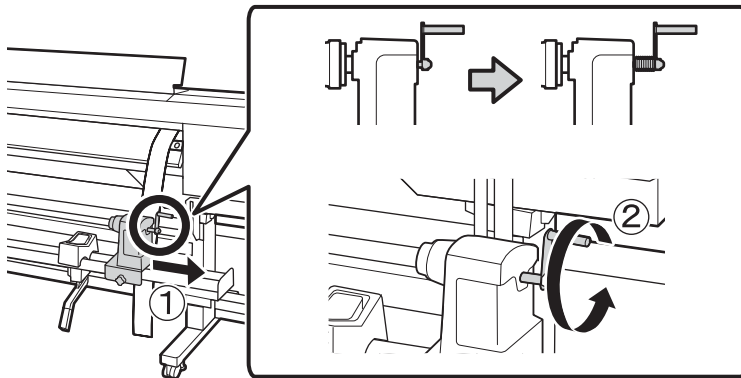
5. Coloque e prenda a guia 4 sobre os parafusos na parte de baixo do pós-aquecedor.



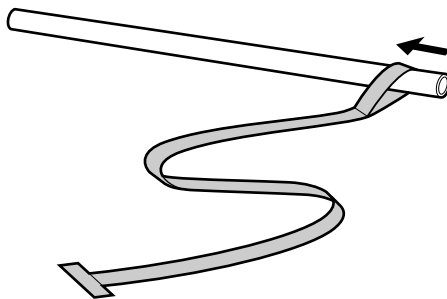
6. Atrás da impressora, alinhe o lado esquerdo do suporte de rolo com o lado esquerdo da impressora, como mostrado. Depois, aperte o parafuso de fixação de suporte de rolo para prendê-lo no lugar.



7. Se a haste da manivela do suporte de rolo estiver para dentro, deve girar a manivela na sua direção (sentido anti-horário) até não girar mais.

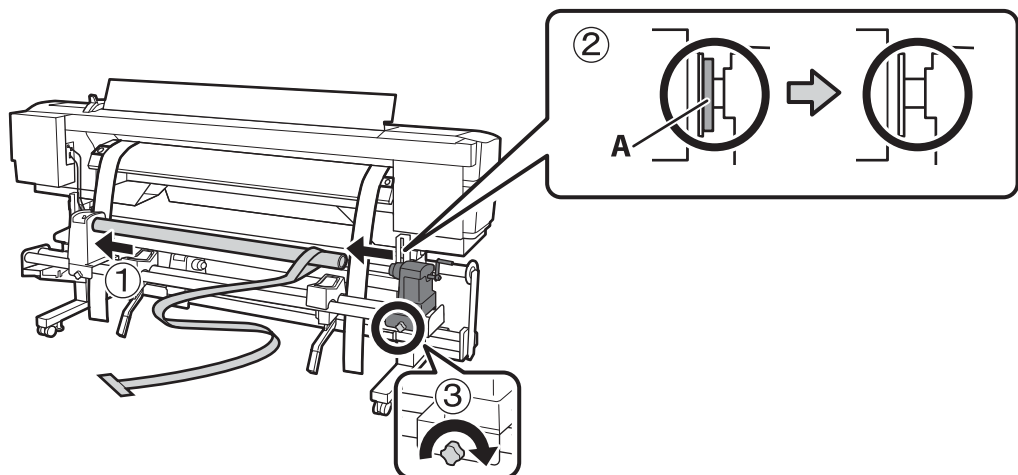


8. Coloque o núcleo do rolo de 64 polegadas (1,63 m) na alça no fim da ferramenta de alinhamento:

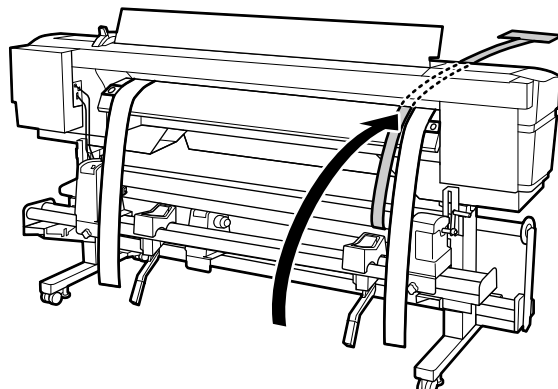


9. Coloque o núcleo do rolo com a ferramenta de alinhamento no suporte de rolo:

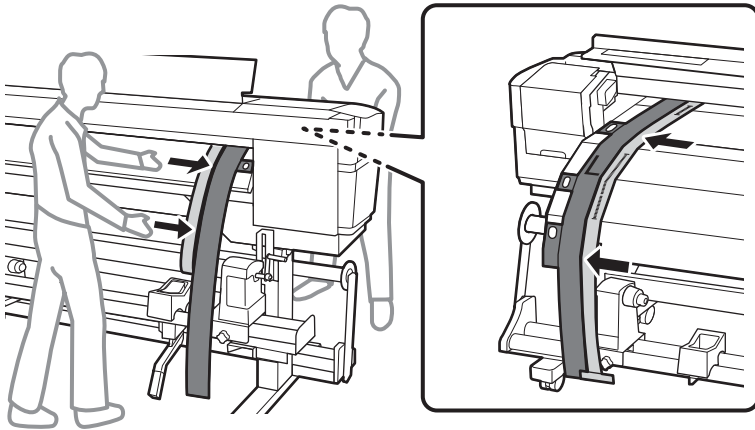
- Coloque a extremidade do núcleo no suporte esquerdo de rolo e empurre até a parte A estar escondida.
- Mova o apoio do rolo direito por cima para manter o núcleo do rolo no lugar e depois gire o parafuso do apoio do rolo para a direita para travá-lo no lugar.
- Se estiver instalando o sistema de papel de rolo pesado opcional, gire a manivela até a parte A (a peça cinza clara) estar escondida.



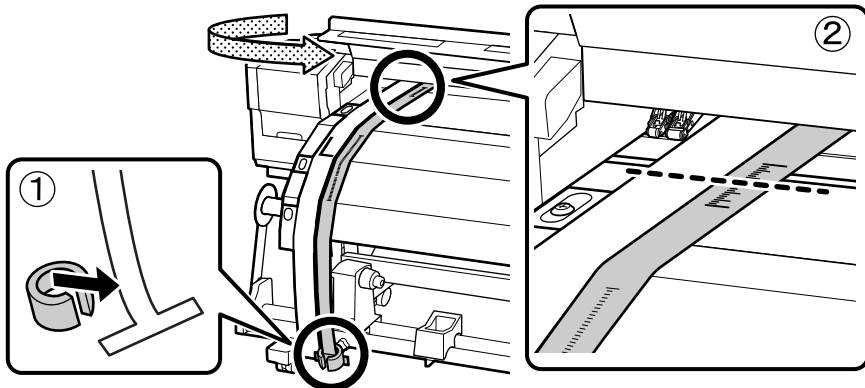
10. Deslize a ferramenta de alinhamento para o lado direito do centro do rolo e coloque-a para dentro da impressora.



11. Coloque a ferramenta de alinhamento próxima à guia esquerda de ajuste a alinhe-a na frente e atrás da impressora.

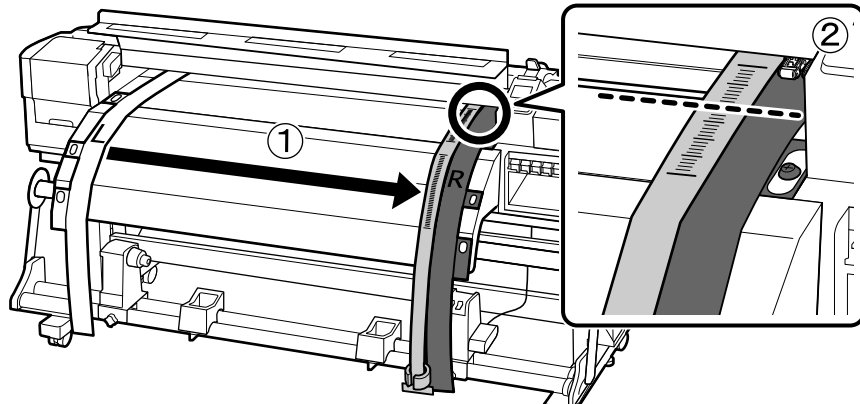


12. Prenda o contrapeso à ferramenta de alinhamento para mantê-la tensionada. Repare onde ela cruza a frente da linha branca na chapa da impressora.

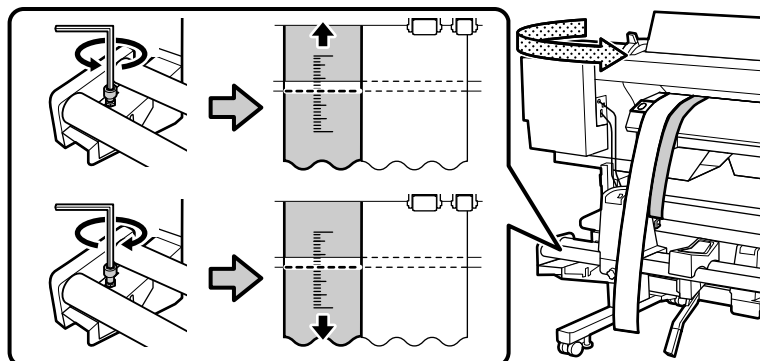


13. Levante a ferramenta de alinhamento e deslize para o outro lado da impressora, próxima à guia direita de ajuste. Alinhe a ferramenta de alinhamento e a guia de ajuste na frente e atrás da impressora.

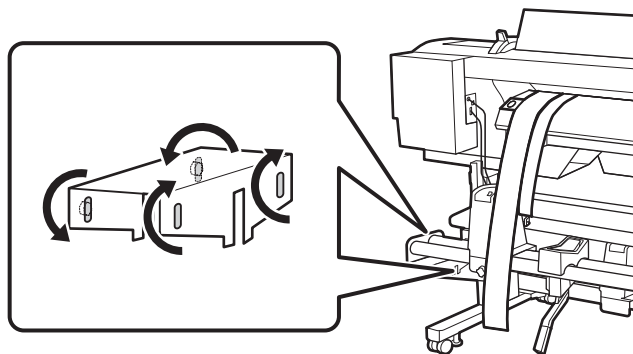
Repare no local onde a ferramenta de alinhamento cruza a frente da linha branca na chapa da impressora. Se o local for diferente do lado esquerdo, vá para o passo 14. Se for o mesmo, vá para o passo 15.



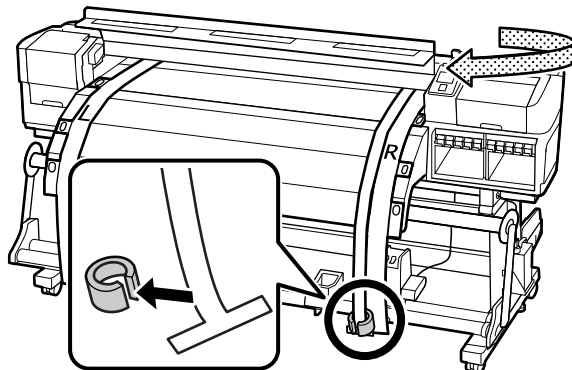
14. Todos os 4 parafusos de montagem devem estar soltos. Para fazer ajustes, mande a pessoa atrás da impressora girar o parafuso de ajuste prata. Gire o parafuso no sentido anti-horário para mover a linha para trás e gire-o no sentido horário para mover a linha para frente. A linha moverá aproximadamente 1 mm em cada giro do parafuso. Continue girando o parafuso de ajuste prata até que as medidas sejam as mesmas.



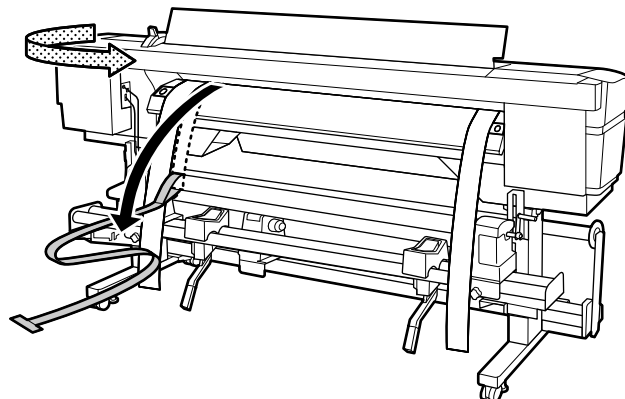
15. Aperte completamente os 4 parafusos de montagem no suporte esquerdo para prendê-lo no lugar.



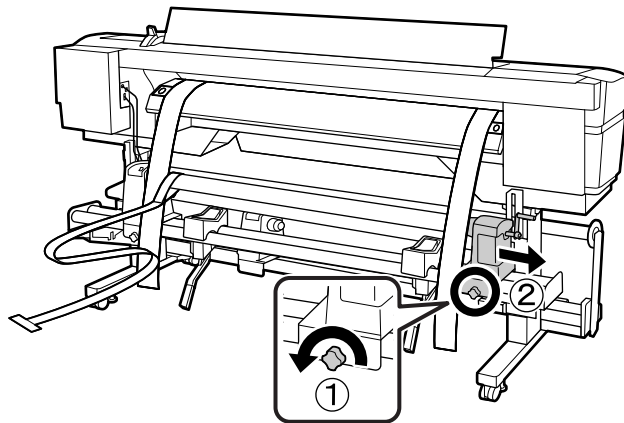
16. Na frente da impressora, remova o contrapeso da ferramenta de alinhamento.



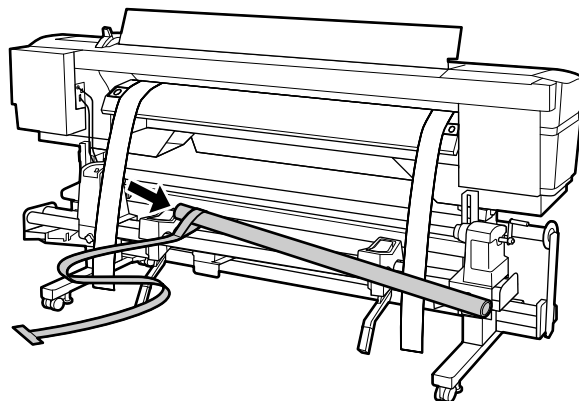
17. De trás da impressora, remova a ferramenta de alinhamento.



18. Solte o parafuso de fixação do suporte de rolo e mova o suporte de rolo direito.



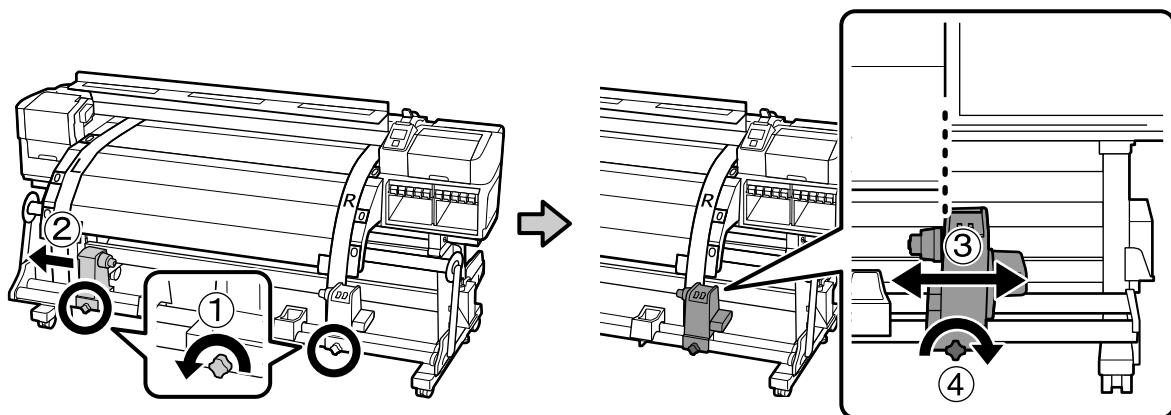
19. Remova o núcleo do rolo e a ferramenta de ajuste.



Ajuste do enrolador de papel

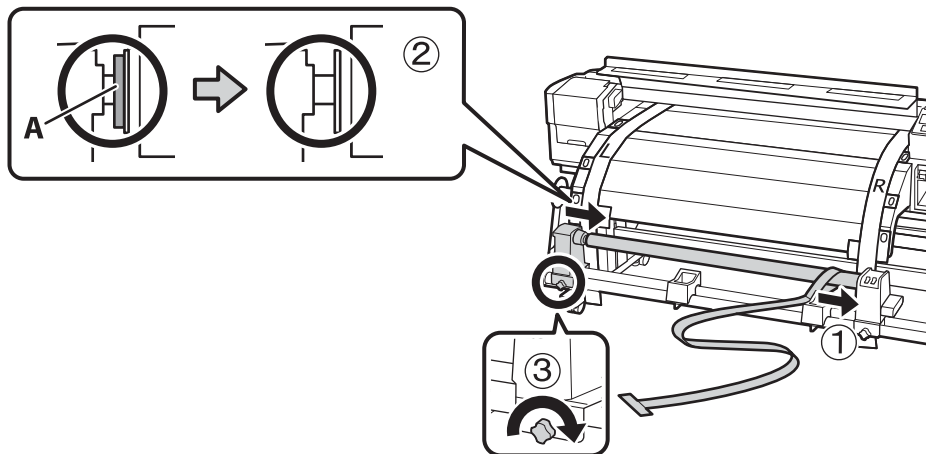
Depois de ajustar a unidade da bobina de alimentação, você precisa realizar um procedimento parecido na unidade de enrolamento do papel. São necessárias duas pessoas para fazer um ajuste paralelo, uma na frente da impressora e uma atrás.

1. Solte os parafusos de fixação de suporte de rolo e mova o suporte de rolo esquerdo todo para a esquerda. Alinhe a margem interna do suporte direito de rolo com a margem externa do pós-aquecedor, depois aperte o parafuso de fixação de suporte direito de rolo.

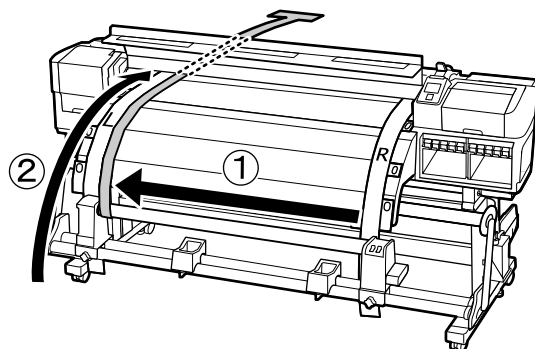


2. Coloque o núcleo do rolo com a ferramenta de alinhamento no suporte de rolo:

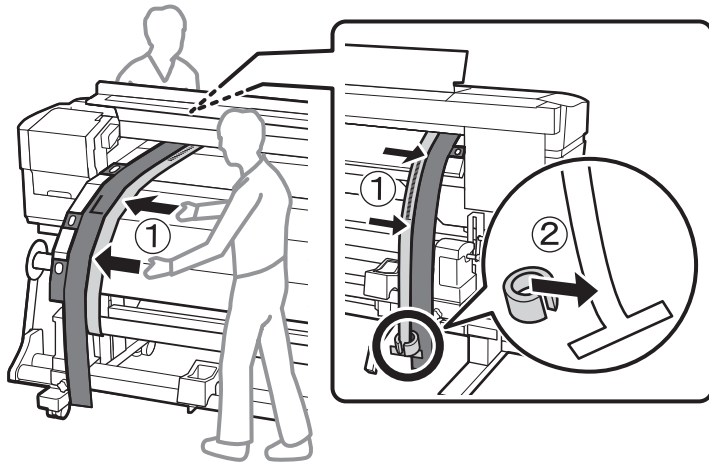
- Coloque a extremidade do núcleo no suporte direito de rolo e empurre até a parte A estar escondida.
- Mova o suporte esquerdo de rolo para segurar o núcleo de rolo no lugar, depois gire o parafuso de suporte de rolo na esquerda para travá-lo no lugar.
- Se estiver instalando o sistema de papel de rolo pesado opcional, gire a manivela até a parte A (a peça cinza clara) estar escondida após completar o passo 3.



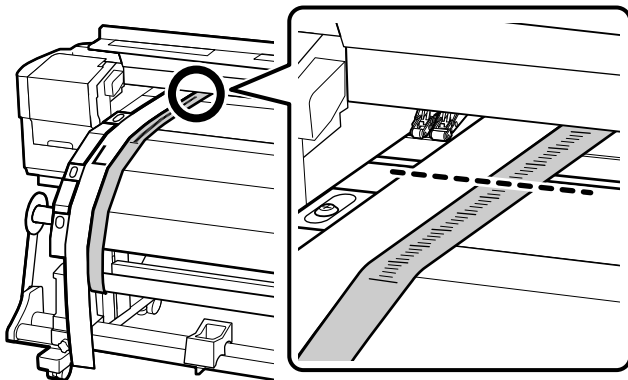
3. Da frente da impressora, mova a ferramenta de alinhamento para o lado esquerdo e passe pelo caminho de papel.



- Coloque a ferramenta de alinhamento próxima à guia esquerda de ajuste a alinhe-a na frente e atrás da impressora. Depois prenda o contrapeso à ferramenta de alinhamento.

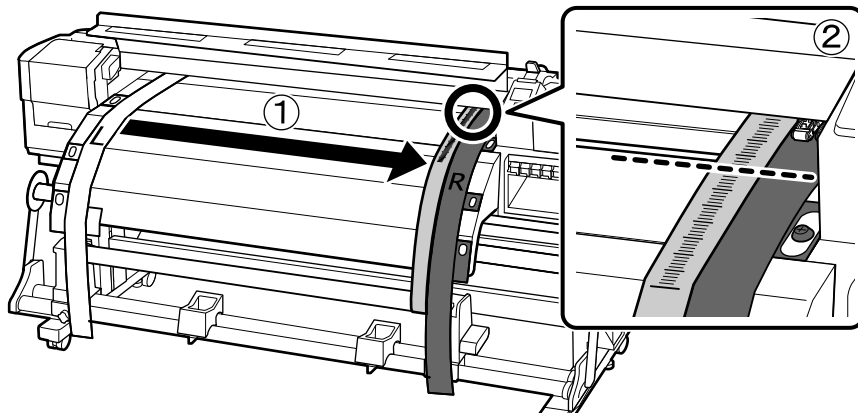


- Repare no local onde a ferramenta de alinhamento cruza a frente da linha branca na chapa da impressora.

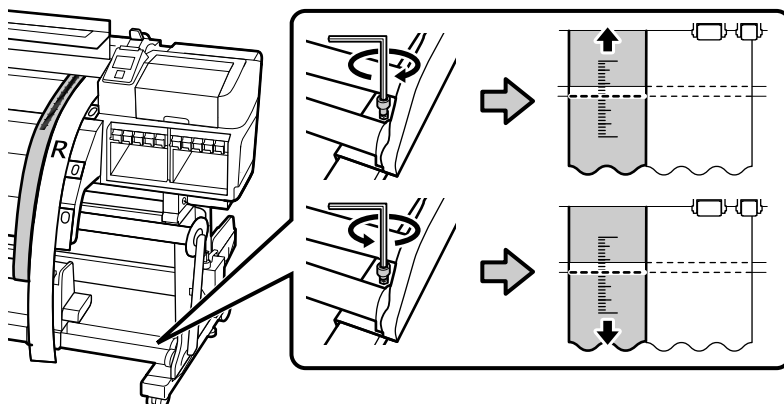


6. Levante a ferramenta de alinhamento e deslize para o outro lado da impressora, próxima à guia direita de ajuste. Alinhe a ferramenta de alinhamento e a guia de ajuste na frente e atrás da impressora.

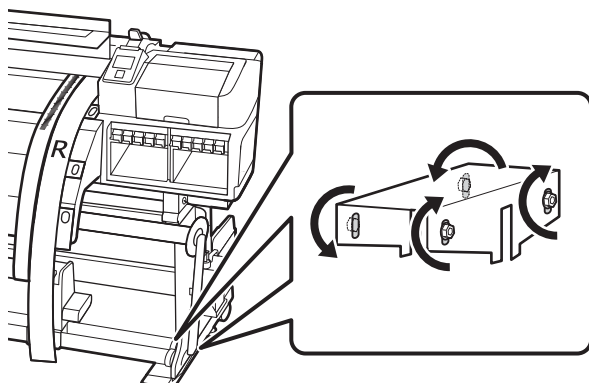
Repare no local onde a ferramenta de alinhamento cruza a frente da linha branca no rolo. Se o local for diferente do lado esquerdo, vá para o passo 7. Se for o mesmo, vá para o passo 8.



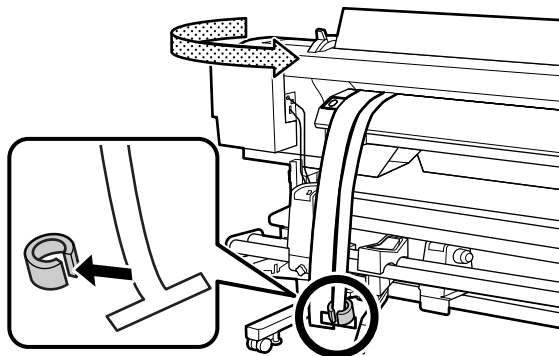
7. Todos os 4 parafusos de montagem devem estar soltos. Para fazer ajustes, gire o parafuso de ajuste no sentido anti-horário para mover a linha para trás e gire-o no sentido horário para mover a linha para frente. A linha moverá aproximadamente 1 mm em cada giro do parafuso. Continue girando o parafuso de ajuste prata até que as medidas sejam as mesmas.



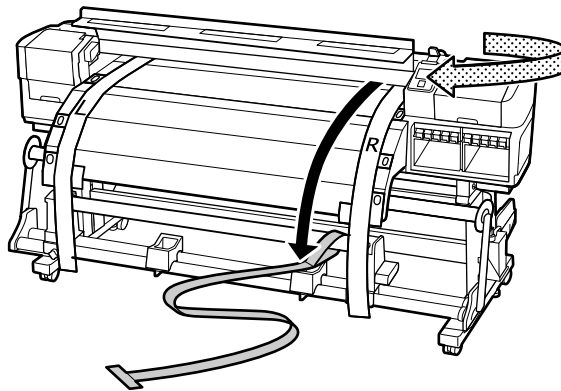
8. Aperte totalmente os quatro parafusos do suporte direito para fixá-lo no lugar.



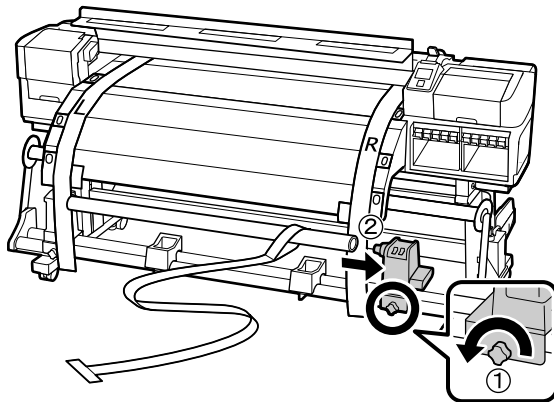
9. Atrás da impressora, remova o contrapeso da ferramenta de alinhamento.



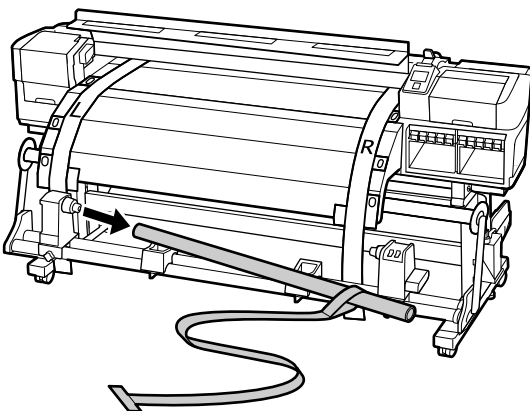
10. Na frente da impressora, remova a ferramenta de alinhamento.



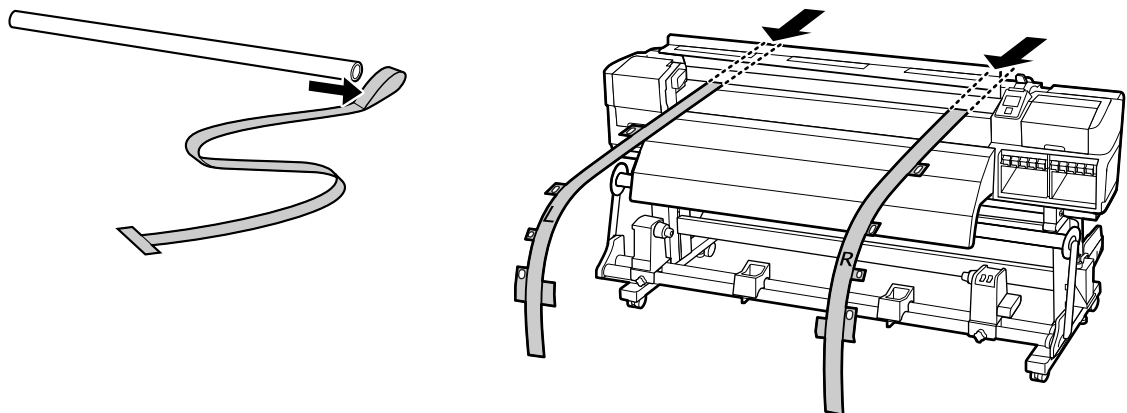
11. Solte o parafuso de fixação do suporte de rolo e mova o suporte de rolo direito.



12. Remova o núcleo do rolo e a ferramenta de ajuste.



13. Remova a ferramenta de alinhamento do núcleo do rolo, depois remova as guias de ajuste da impressora.

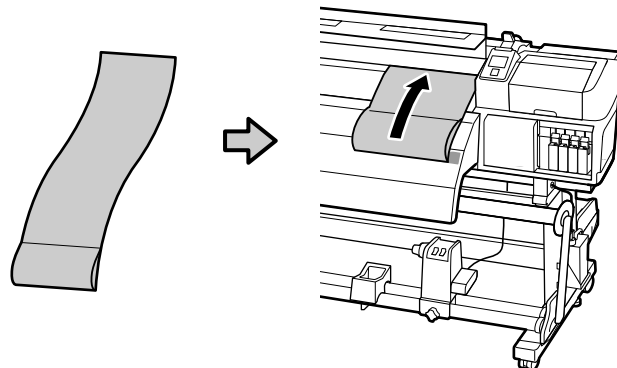


Enrole a ferramenta de alinhamento e as guias de ajuste e guarde-as para que não fiquem rachadas. Guarde o núcleo do rolo para usar no futuro.

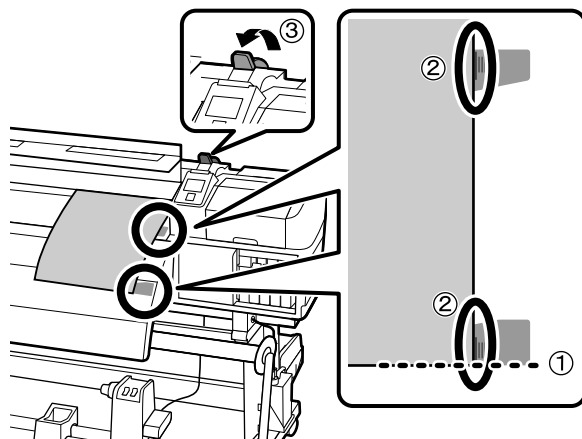
Marcação da posição de alimentação de papel (S30675)

Antes de colocar o papel, você precisa marcar a posição da alimentação na impressora usando o procedimento abaixo. Esse procedimento ajuda a garantir que o papel seja alimentado corretamente na impressora.

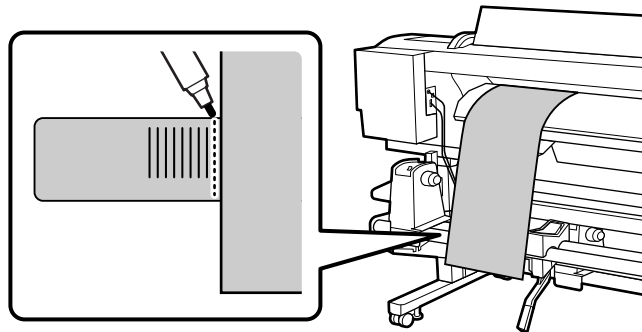
1. Insira o papel de ajuste na frente da impressora.



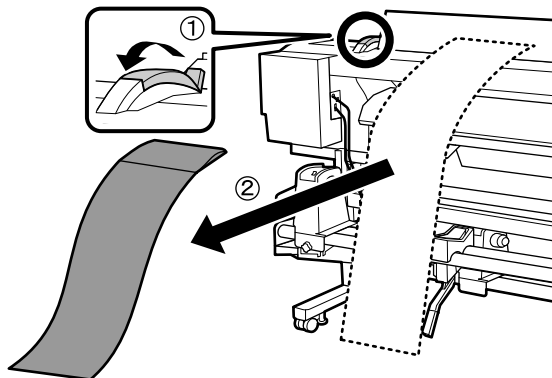
2. Alinhe a parte de baixo do papel de ajuste com a parte de baixo da etiqueta mais baixa do aquecedor posterior. Certifique-se de que o lado direito do papel de ajuste está alinhado às maiores marcas da escala em ambas as etiquetas, como mostrado. Após alinhar o papel de ajuste, abaixe a alavanca de colocação de papel.



3. Na parte de trás da impressora, puxe o papel de ajuste para baixo até que passe a parte de baixo da etiqueta na barra da frente do enrolador. Em seguida, use uma caneta à base de óleo para marcar o lado esquerdo do papel de ajuste na etiqueta.



4. Levante a alavanca de colocação de papel e remova o papel de ajuste da impressora.



Seleção de um modo de cor (S50675 e S70675)

Ligue a impressora e faça as configurações iniciais, como idioma e data, usando o painel de controle (para mais informações, consulte o *Manual do usuário*). Antes de carregar cartuchos de tinta, você precisa primeiro escolher um modo de cor. Se selecionar um modo com mais cores, você pode instalar cartuchos de tinta branca (S50675) ou cartuchos de tinta branca e prata metálico (S70675). Você pode escolher entre estes modos de cor:

- 4 cores ou 5 cores (S50675)
- 8 cores (fixas), 8 cores (não fixas), 9 cores ou 10 cores (S70675)

Independente do modo de cor que escolher, você precisa comprar um pacote de tinta de inicialização que contém 10 cartuchos de limpeza, assim como os cartuchos de tinta para configuração.

Instalação de cartuchos de tinta

Antes de instalar os cartuchos de tinta, você precisará lavar o cabeçote de impressão.

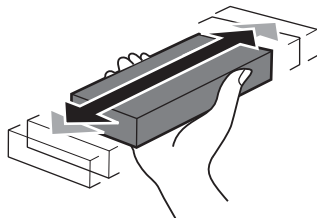
Observação: Se você selecionou um modo de 4 cores (S50675) ou um dos modos de 8 cores (S70675), você precisa usar os cartuchos de substituição para preencher os encaixes para cartucho que estejam vazios. Esses cartuchos não têm tinta e não precisarão ser substituídos por outros.

1. Tire os cartuchos de limpeza da embalagem e, quando lhe for pedido, instale cada um deslizando-o para dentro da ranhura e, então, empurrando a alavanca para baixo para travá-lo no lugar, conforme mostrado na página 123.

Observação: Não é necessário agitar os cartuchos de limpeza.

2. Siga as instruções no painel de controle para carregar e descarregar o líquido de limpeza.
3. Remova os cartuchos de limpeza levantando a alavanca e deslizando o cartucho para fora.

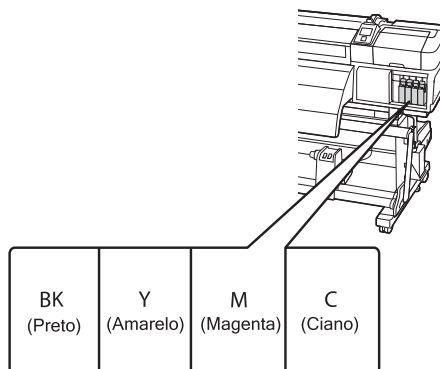
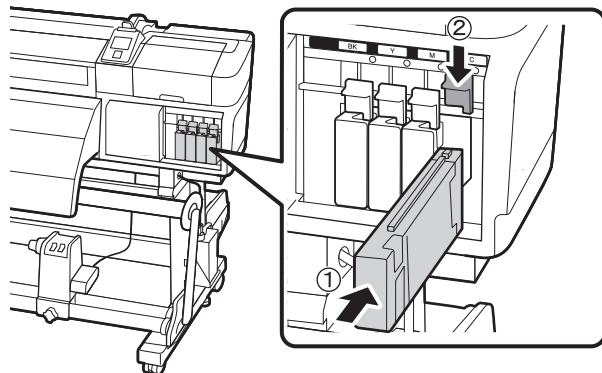
- Desembale os cartuchos de tinta e agite cada um 15 vezes (aproximadamente 5 segundos). Se estiver usando o cartucho de tinta branca, prata metálico ou laranja, balance-o 50 vezes (aproximadamente 15 segundos).

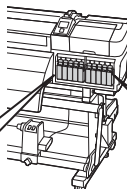
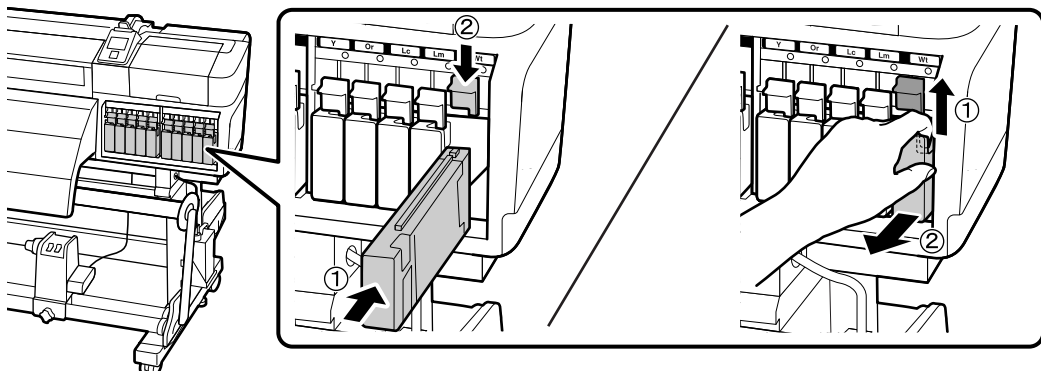


Observação: Não toque na placa de circuitos integrados do cartucho.

- Insira os cartuchos de tinta da mesma maneira que fez com os cartuchos de limpeza e siga as instruções do painel de controle para concluir o carregamento de tinta.

S30675



S50675 ou S70675

S50675	WH (Branco)	BK (Preto)	Y (Amarelo)	M (Magenta)	C (Ciano)
S70675	MS (Prata Metálico)	LK/GY (Preto Claro)	BK (Preto)	C (Ciano)	M (Magenta)

S50675	WH (Branco)	BK (Preto)	Y (Amarelo)	M (Magenta)	C (Ciano)
S70675	Y (Amarelo)	OR+ (Laranja+)	LC (Ciano Claro)	LM (Magenta Claro)	WH (Branco)

Cuidado: Não desligue a impressora ou abra tampas quando ela estiver carregando a tinta ou poderá desperdiçar tinta. Quando o carregamento da tinta terminar, uma mensagem aparecerá no painel de controle pedindo que carregue papel.

Instalação do software

Insira em seu computador o CD do software que veio com a impressora e siga as instruções na tela.

Conexão ao sistema

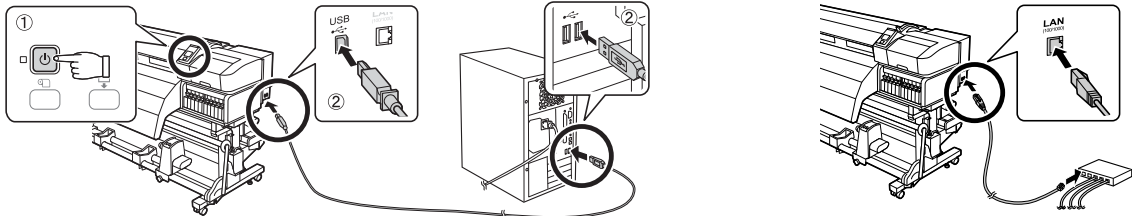
Você pode utilizar redes de conexão USB e/ou Ethernet.

Para a conexão USB, certifique-se de que seu sistema tem a porta apropriada e que você possui um cabo blindado padrão com 3 metros ou menos de comprimento.

Observação: Não conecte a impressora até que uma tela de instalação do software peça que faça a conexão.

Para se conectar a um hub de rede ou diretamente à interface de rede de seu computador, é necessário um cabo de rede padrão RJ-45 CAT-6.

1. Certifique-se de que a impressora está desligada.
2. Conecte o cabo de interface à porta apropriada da impressora.



3. Conecte a outra extremidade do cabo à porta apropriada no seu computador, ou a um comutador ou hub de rede.
4. Passe o cabo de interface pelo suporte de cabo na base de suporte da impressora, junto aos cabos de alimentação, como mostrado na página 103.

Atualização do firmware da impressora

Para manter os recursos e a funcionalidade da impressora atualizados, é necessário verificar as novas versões do firmware no site de suporte da Epson e atualizar a impressora, se necessário.

Verificação da versão atual do firmware

1. Pressione o botão Menu.
2. Pressione o botão ▼ até que Estado Da Impressora esteja destacado, e então pressione OK.
3. Pressione o botão ▼ até que a opção Versão Do Firmware seja exibida e então pressione OK. Veja a versão do firmware exibida. Ao concluir, pressione o botão ↳ voltar.

Atualização do firmware

Antes de atualizar o firmware de sua impressora, certifique-se de que a impressora está ligada e conectada ao seu computador ou rede.

1. Clique no ícone EPSON LFP Remote Panel 2 em sua área de trabalho. O EPSON LFP Remote Panel 2 é exibido. Certifique-se de que sua impressora foi selecionada no menu suspenso.
2. Clique no botão Firmware Updater. A janela do atualizador do firmware é exibida.
3. Clique em Obter Inf. Mais Recentes para baixar automaticamente pela internet a versão mais recente do firmware para a impressora. Se houver uma atualização de firmware, a mensagem “Foram encontradas informações mais recentes de firmware. Deseja baixar o arquivo do firmware?” aparece. Clique em Sim para baixar o arquivo.

Observação: Se o botão Obter Inf. Mais Recentes não baixar o firmware mais recente, você também pode encontrá-lo acessando o site de suporte da Epson no endereço global.latin.epson.com/Suporte. Será necessário baixar a versão mais recente e carregá-la clicando em Procurar e localizando o arquivo, para então continuar com o passo 5.

4. Quando aparecer a mensagem avisando que o download do arquivo foi concluído, clique em OK. O arquivo baixado deve ser selecionado automaticamente e aparecerá na janela Nome do Ficheiro.
5. Clique em Actualizar e siga as instruções na tela.
6. Se a versão do firmware do arquivo é mais nova do que aquela atualmente instalada, clique em Actualizar para iniciar o processo de atualização do firmware.

Cuidado: Não desligue a impressora enquanto o firmware estiver atualizando.

7. Quando a atualização for concluída, feche a janela do Firmware Updater e a janela do EPSON LFP Remote Panel 2.

Se você conectou a impressora a uma rede, siga as instruções na próxima seção para configurar a impressora para sua rede.

Configuração da impressora para rede

Depois de conectar a impressora à rede, proceda da seguinte forma para configurá-la:

1. Ligue a impressora.
2. Inicie o EpsonNet Config.

O programa EpsonNet Config, que você instalou com o CD que acompanha a impressora, procura por todas as impressoras Epson em sua rede e exibe o endereço MAC de cada impressora que encontra.

3. Selecione a impressora que deseja configurar e clique em **Configuração** para acessar a tela de seleção TCP/IP.
4. Se necessário, entre em contato com o administrador da rede para obter instruções de como atribuir um endereço IP adequado. Um endereço de IP estático é recomendado.

EPSON e SureColor são marcas registradas, e EPSON Exceed Your Vision é uma logomarca registrada da Seiko Epson Corporation.

Aviso Geral: Todos os outros nomes de produtos referidos ao longo do manual têm uma finalidade meramente informativa, podendo ser marcas comerciais dos respectivos proprietários. A Epson não detém quaisquer direitos sobre essas marcas.

Estas informações estão sujeitas a modificação sem aviso prévio.

