

ASF1-30

AUTO SHEET FEEDER

ASF130-UM-8M1

625545210

SETUP MANUAL
MANUAL DE CONFIGURACIÓN
MANUAL DE CONFIGURAÇÃO
SETUP HANDBUCH
MANUEL DE CONFIGURATION
MANUALE DI IMPOSTAZIONE
РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ
安装手册
설정 매뉴얼
セットアップマニュアル

GRAPHTEC



SETUP MANUAL

This manual provides the setup procedure.
For details on each function, please refer to the instruction manual (PDF).

The instruction manual (PDF) is available at:
<https://www.graphteccorp.com/support/>

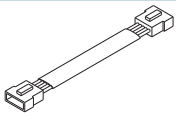
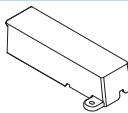
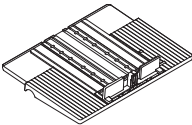
What you need to prepare

Phillips screwdriver (No.2)

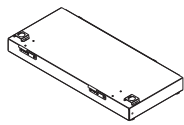
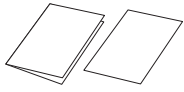
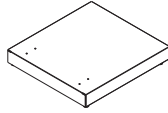
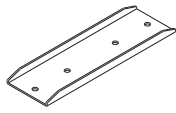
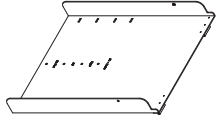
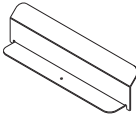
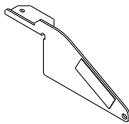
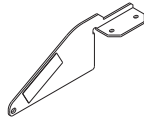


Checking the Accessories

Please check that all the accessories are included.
If you find any accessories are missing, please contact the distributor from whom you purchased this product immediately.

<Parts included in the main unit package>

Connection cable	1 pc.	Cable cover	1 pc.
			
Extension tray	1 pc.		
			

<Parts included in the paper output tray package>

CE8000 base	1 pc.	SETUP MANUAL / Request for firmware and software updates	1 set
			
ASF1-30 base	1 pc.	Base connecting parts	2 pcs.
			
Paper output tray	1 pc.	Media Stopper	1 pc.
			
Tray fixing bracket (A)	1 pc.	Tray fixing bracket (B)	1 pc.
			
Screw A	3 pcs.	Screw B	12 pcs.
			

* In addition, various other information may be attached.
* Accessories may vary depending on the sales region.
For details, please contact the distributor from whom you purchased this product.

Installing driver/software

The latest version of driver or software and installation instructions are available at:

<https://www.graphteccorp.com/support/>

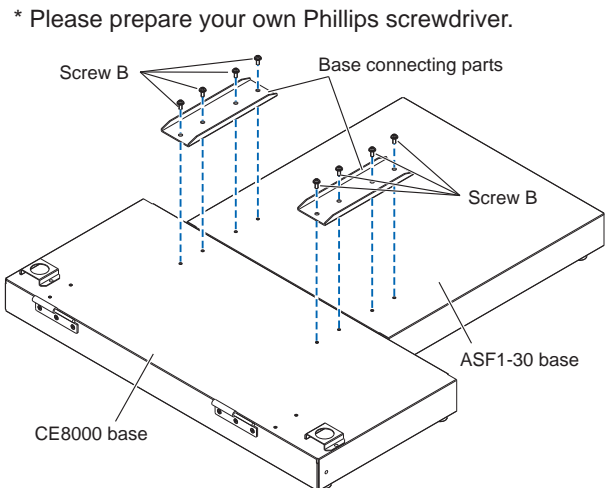
Please download it if necessary.

* Do not connect the computer to the ASF1-30 before installing the Windows driver.

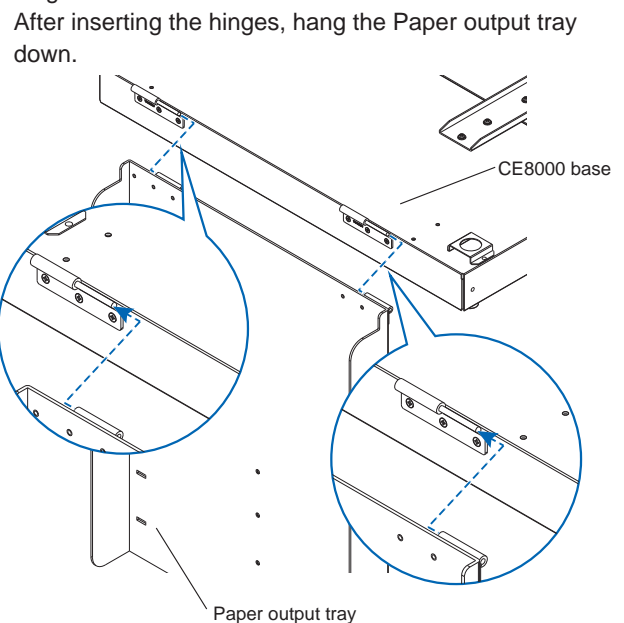
- CE8000-40 firmware
Please update the CE8000-40 firmware to the latest version before using the ASF1-30.
- Windows driver
The Windows driver for CE8000-40 cannot be used.
When ASF1-30 is connected, the model name changes to "CE8000-40+ASF1" and the Windows driver for CE8000-40+ASF1 must be installed.
- Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)
- Cutting Master 5 (Windows/Mac)

How to assemble the Paper output tray

- Using a Phillips screwdriver, attach the CE8000 base to the ASF1-30 base with the two Base connecting parts and eight Screws B.

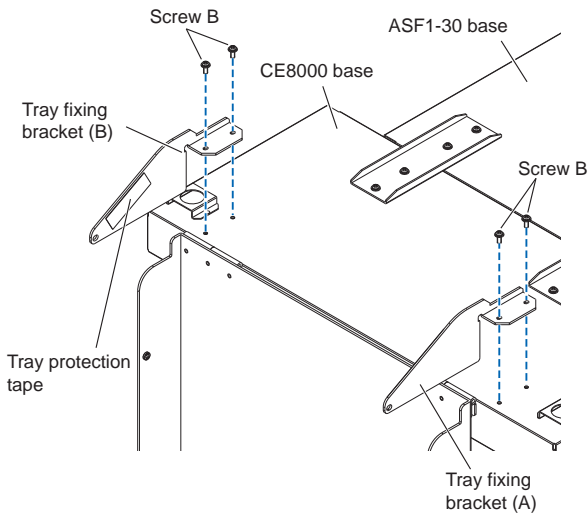


- Insert the two hinges of the Paper output tray into the two hinges of the CE8000 base.

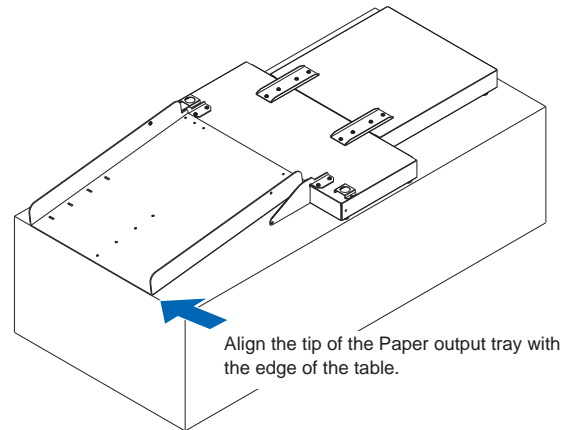


- Use a Phillips screwdriver to attach the Tray fixing bracket (A) and the Tray fixing bracket (B) with the four Screws B.
 - * When attaching the Tray fixing bracket (A) and (B), make sure that the Tray protection tape that stuck on the Tray fixing bracket (A) and (B) are positioned on the inside before attaching them.

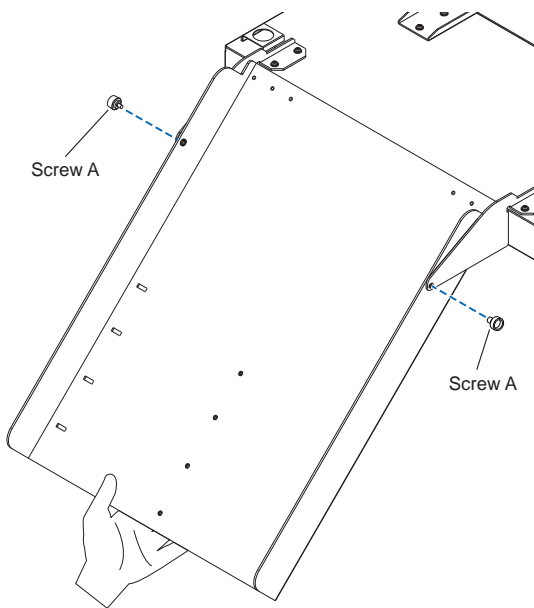
After installing the Tray fixing brackets, if you will be using the Paper output tray at a 45-degree angle, go to step 4. If you will be using it on a tabletop, go to step 5.



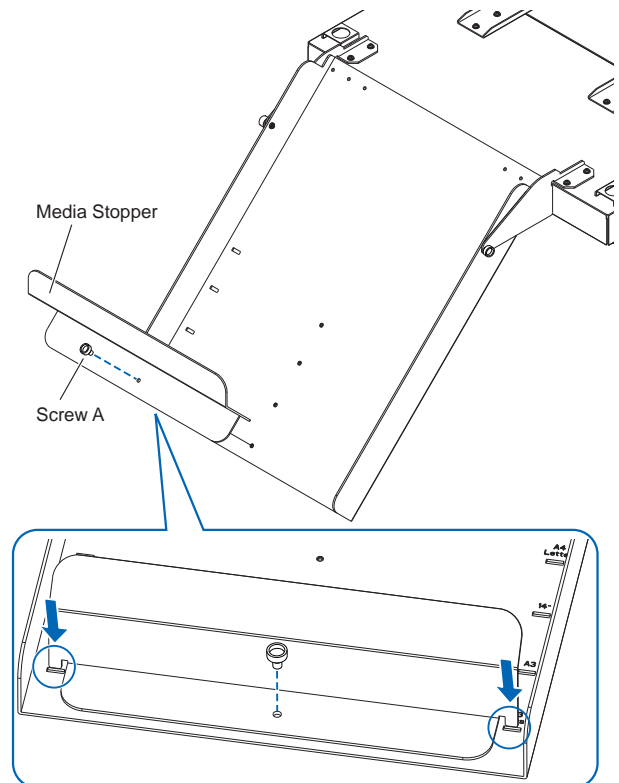
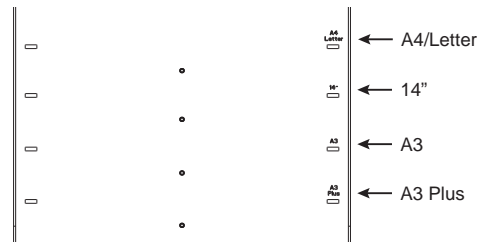
- When using the Paper output tray on a tabletop. The Output tray can be placed and used on a tabletop.
 - * The properties of the media and static electricity may affect the media ejection. In such cases, it is recommended to use it at a fixed angle of 45 degrees.



- When fixing the Paper output tray at a 45-degree angle. Use the two Screws A to fix the Paper output tray while supporting it with your hands. The output tray can be extended from the table and used as a ramp.
 - * It is recommended that you use the output tray at a fixed 45-degree angle.

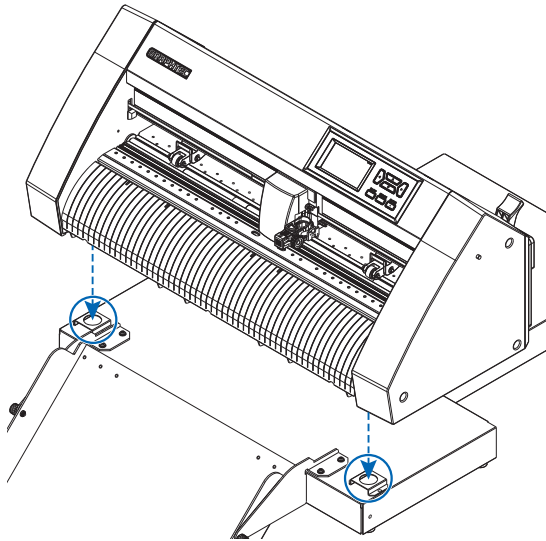
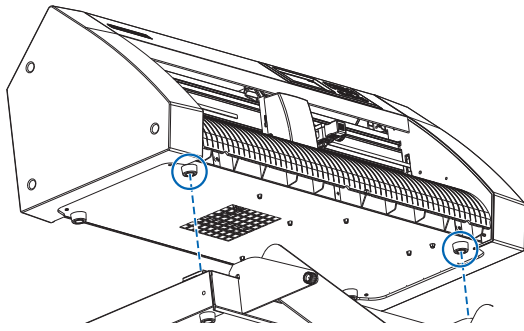


- Attach the Media stopper. The media size is listed on the Paper output tray, insert the left and right protrusions on the Media stopper according to the media size to be used into the notches on the Paper output tray and fixed it with Screw A.

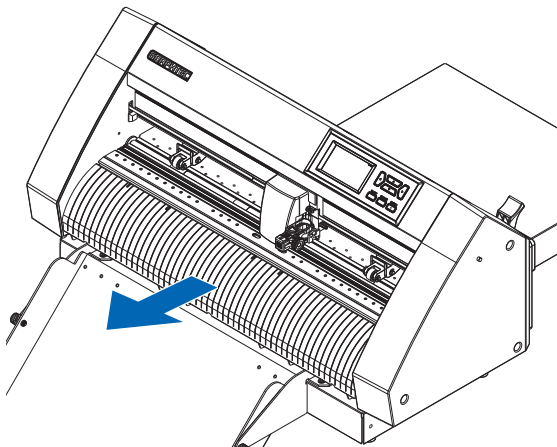


How to set up the CE8000-40

1. Insert the feet of the CE8000-40 into the positioning holes on the CE8000 base.



2. After installing the CE8000-40, press the CE8000-40 in the direction of the arrow in the figure below.



How to connect the CE8000-40

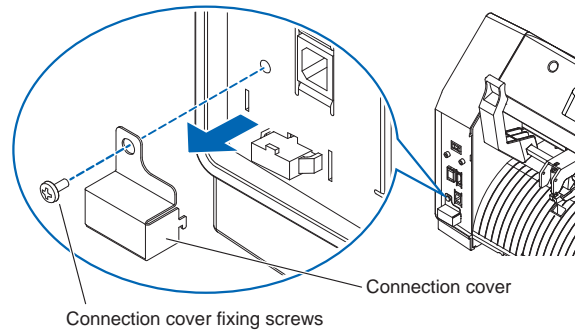
Check that the CE8000-40's power switch is off (the "○" side is pressed down).

1. Use a Phillips screwdriver to remove the ASF1-30 Connection cover mounting screws, and then remove the ASF1-30 Connection cover.

* Please prepare your own Phillips screwdriver.

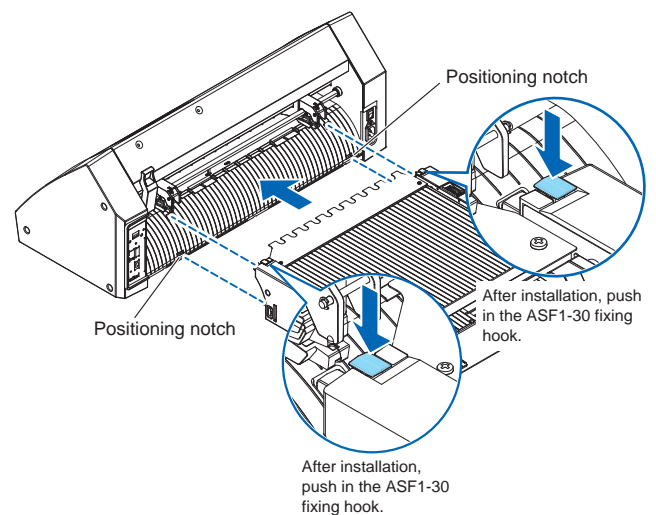
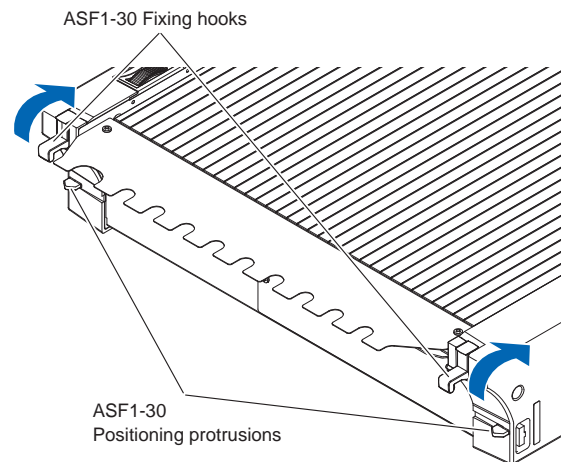
* The Connection cover fixing screw will be used again in step 4.

* Please keep the removed Connection cover in a safe place.



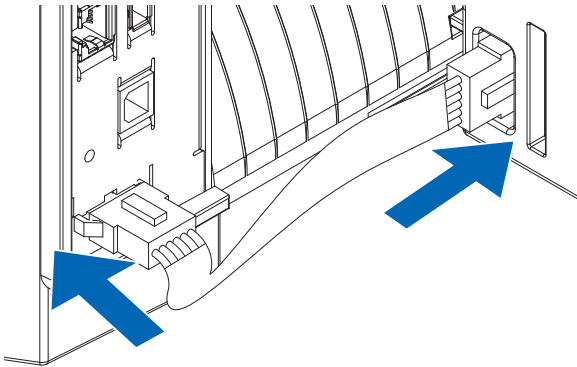
2. Install the ASF1-30.

Raise the ASF1-30 Fixing hook, insert the ASF1-30 Positioning protrusions into the CE8000-40, and then push the ASF1-30 fixing hook in from above.



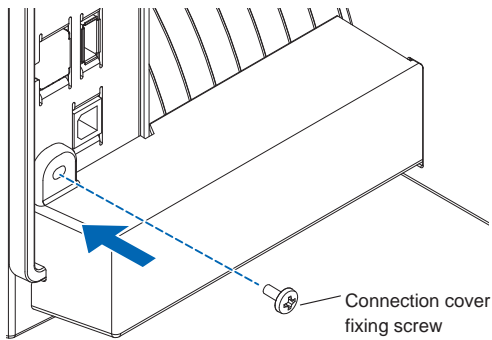
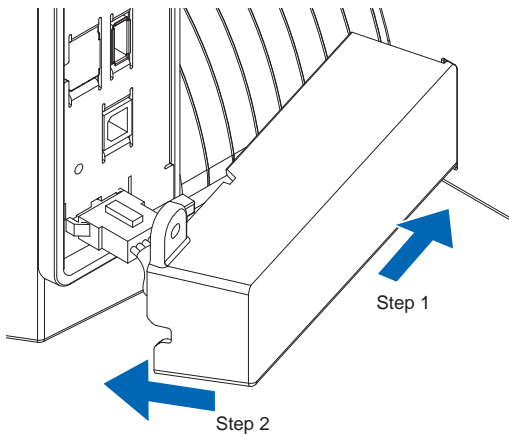
3. Attach the Connection cable.

* The shapes of both connectors on the Connector cable are same, it can be connected to both the CE8000-40 and the ASF1-30.



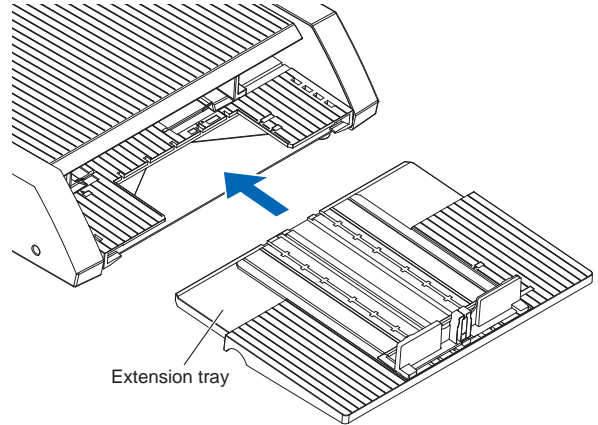
4. Attach the Cable cover.

Insert the Cable cover into the notch on the ASF1-30 and fixed it to the CE8000-40 using the Connection cover fixing screw.



5. Insert the Extension tray.

When inserting the Extension tray, make sure there is nothing under the Extension tray. If there is anything under the Extension tray, the media will not be feed properly.



After checking these, the setup is complete.

MANUAL DE CONFIGURACIÓN

Este manual proporciona los procedimientos de configuración. Para obtener detalles sobre cada función, consulte el manual de instrucciones (PDF). El manual de instrucciones (PDF) está disponible en: <https://www.graphteccorp.com/support/>

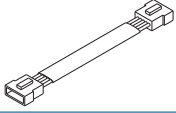
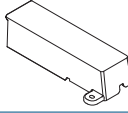
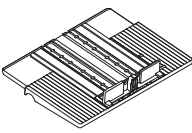
Que necesitas preparar

Destornillador Phillips (Nº 2)

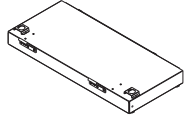
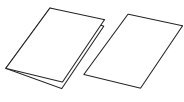
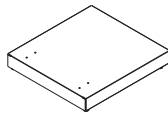
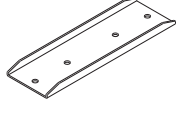
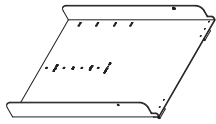
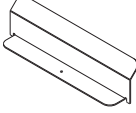
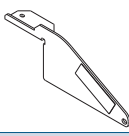
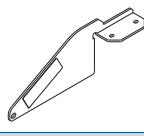


Verificando os acessórios

Por favor, compruebe que todos los accesorios estén incluidos. Si descubre que falta algún accesorio, comuníquese inmediatamente con el distribuidor al que le compró este producto.

<Piezas incluidas en el paquete de la unidad principal>

Cable de conexión	1 ud.	Cubierta de cables	1 ud.
			
Bandeja de extensión	1 ud.		
			

<Piezas incluidas en el paquete de la bandeja de salida de papel>

Base CE8000	1 ud.	Manual de instalación Solicitud de actualizaciones de firmware y software	1 juego
			
Base ASF1-30	1 ud.	Piezas de conexión base	2 uds.
			
Bandeja de salida de papel	1 ud.	Tope del medios	1 ud.
			
Soporte de fijación de bandeja (A)	1 ud.	Soporte de fijación de bandeja (B)	1 ud.
			
Tornillo A	3 uds.	Tornillo B	12 uds.
			

* Además, puede incluirse otra información.

* Los accesorios pueden variar según la región de venta. Para obtener más información, comuníquese con el distribuidor al que le compró este producto.

Instalación del controlador/software

La última versión del controlador o software y las instrucciones de instalación están disponibles en:

<https://www.graphteccorp.com/support/>

Descárguelas si es necesario.

* No conecte la computadora al ASF1-30 antes de instalar el controlador de Windows.

• Firmware CE8000-40

Actualice el firmware CE8000-40 a la última versión antes de usar el ASF1-30.

• Controlador de Windows

No se puede utilizar el controlador de Windows para CE8000-40.

Cuando se conecta ASF1-30, el nombre del modelo cambia a "CE8000-40+ASF1" y se debe instalar el controlador de Windows para CE8000-40+ASF1.

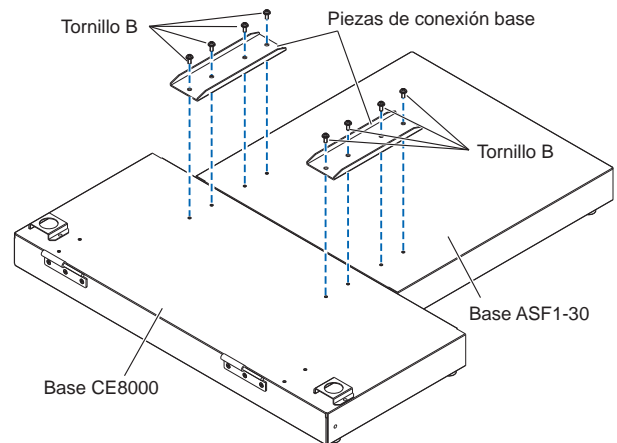
• Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)

• Cutting Master 5 (Windows/Mac)

Cómo montar la bandeja de salida de papel

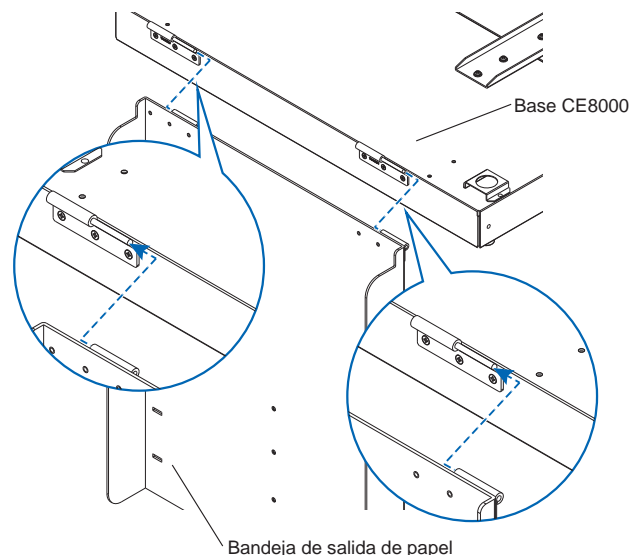
1. Con un destornillador Phillips, fije la base CE8000 a la base ASF1-30 con las dos piezas de conexión de la base y ocho tornillos B.

* Prepare su propio destornillador Phillips.



2. Inserte las dos bisagras de la bandeja de salida de papel en las dos bisagras de la base del CE8000.

Después de insertar las bisagras, cuelgue la bandeja de salida de papel.

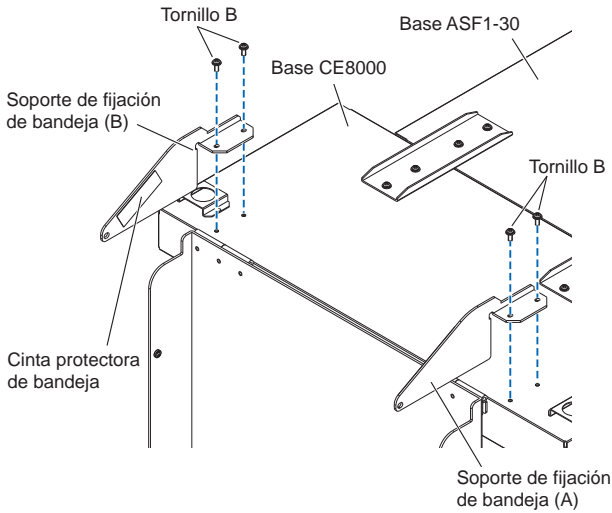


3. Utilice un destornillador Phillips para fijar el soporte de fijación de la bandeja (A) y el soporte de fijación de la bandeja (B) con los cuatro tornillos B.

* Al colocar los soportes de fijación de la bandeja (A) y (B), asegúrese de que la cinta de protección de la bandeja que se encuentra pegada a los soportes de fijación de la bandeja (A) y (B) esté colocada en el interior antes de colocarlos.

Después de instalar los soportes de fijación de la bandeja, si va a utilizar la bandeja de salida de papel en un ángulo de 45 grados, vaya al paso 4.

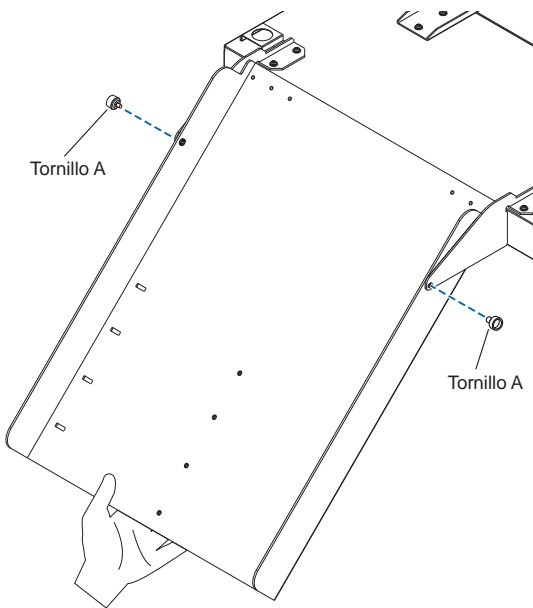
Si la va a utilizar sobre una mesa, vaya al paso 5.



4. Cuando utilice la bandeja de salida de papel en un ángulo de 45 grados.

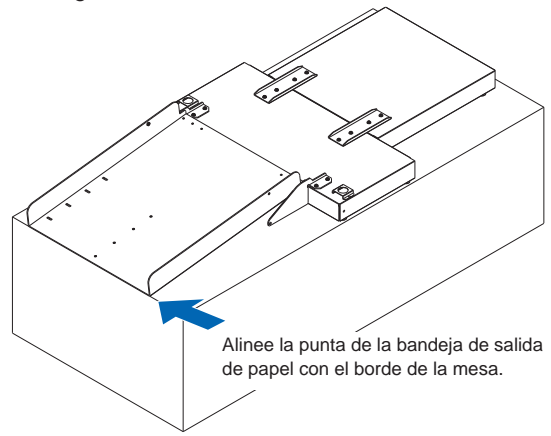
Utilice los dos tornillos A para fijar la bandeja de salida de papel mientras la sostiene con las manos. La bandeja de salida se puede extender desde la mesa y utilizar como rampa.

* Se recomienda utilizar la bandeja de salida en un ángulo fijo de 45 grados.



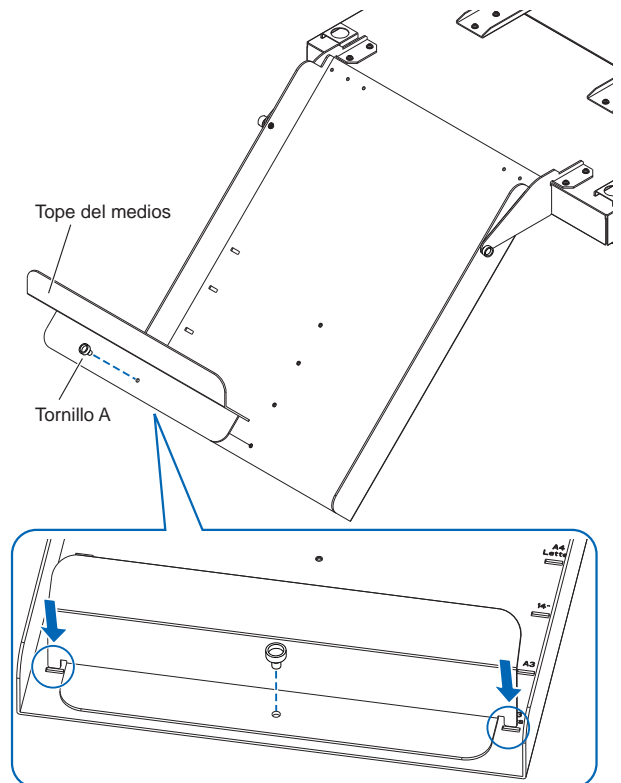
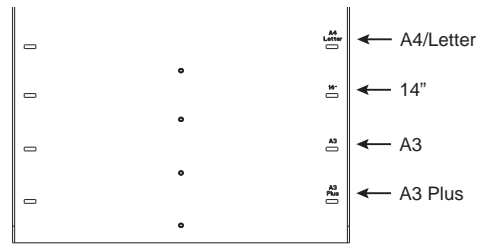
5. Al utilizar la bandeja de salida de papel sobre una mesa. La bandeja de salida se puede colocar y utilizar sobre una mesa.

* Las propiedades del medio y la electricidad estática pueden afectar la expulsión del medio. En tales casos, se recomienda utilizarlo en un ángulo fijo de 45 grados.



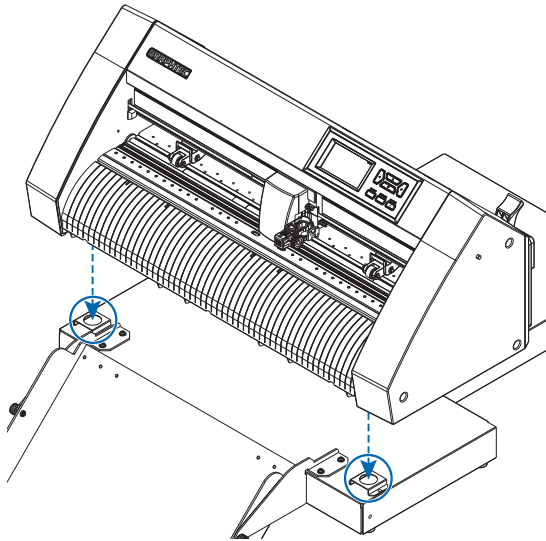
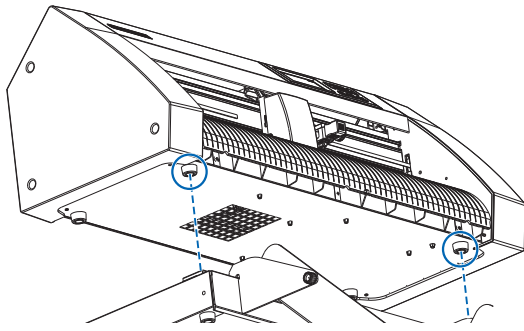
6. Coloque el tope de medios.

El tamaño del medio aparece en la bandeja de salida de papel; inserte las protuberancias izquierda y derecha del tope de medio según el tamaño del medio que se utilizará en las muescas de la bandeja de salida de papel y fíjelo con el tornillo A.

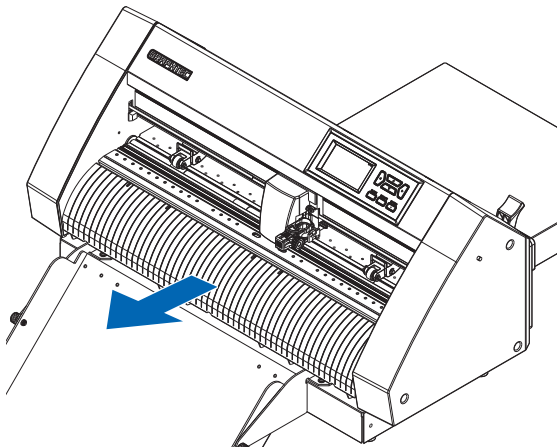


Cómo configurar la CE8000-40

1. Inserte las patas del CE8000-40 en los orificios de posicionamiento de la base del CE8000.



2. Después de instalar el CE8000-40, presione el CE8000-40 en la dirección de la flecha en la figura siguiente.

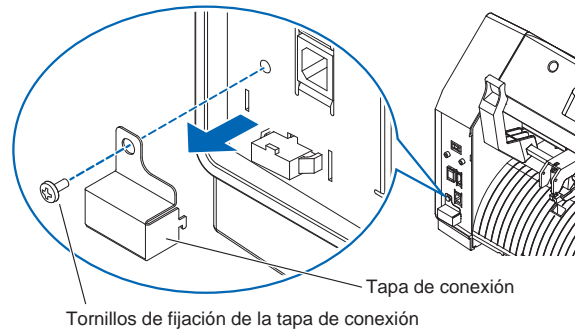


Cómo conectar el CE8000-40

Verifique que el interruptor de encendido del CE8000-40 esté apagado (el lado "O" está presionado hacia abajo).

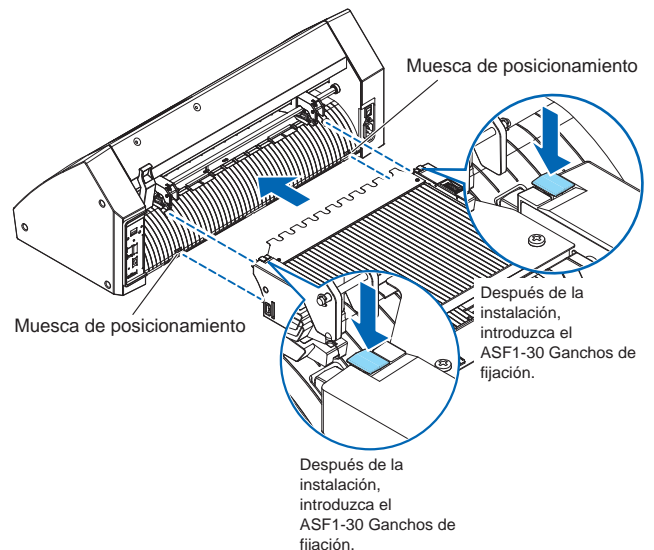
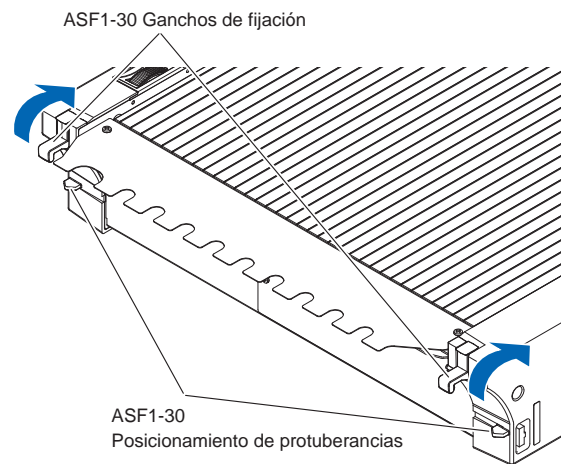
1. Utilice un destornillador Phillips para quitar los tornillos de montaje de la cubierta de conexión ASF1-30 y luego retire la cubierta de conexión ASF1-30.

- * Prepare su propio destornillador Phillips.
- * El tornillo de fijación de la tapa de conexión se utilizará nuevamente en el paso 4.
- * Conserve la tapa de conexión que retiró en un lugar seguro.



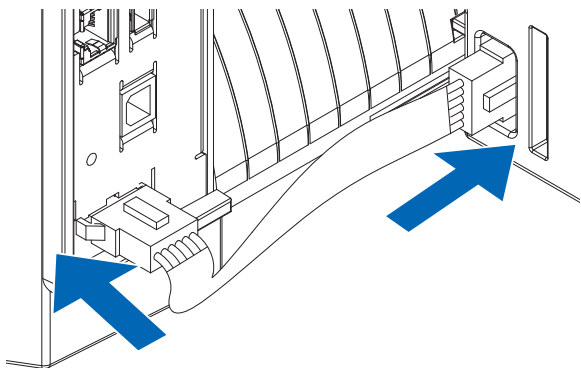
2. Instale el ASF1-30.

Levante el ASF1-30 Ganchos de fijación, inserte las ASF1-30 Posicionamiento de protuberancias en el CE8000-40 y luego empuje el ASF1-30 Ganchos de fijación desde arriba.



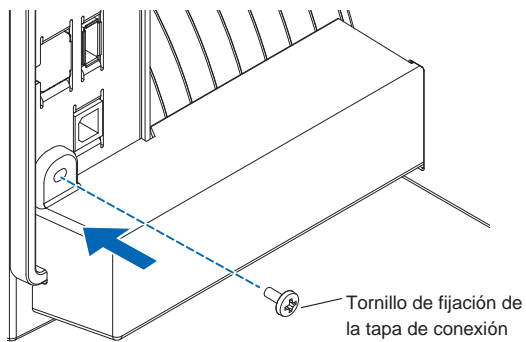
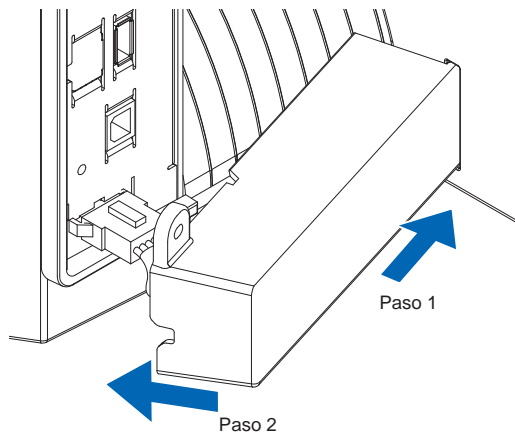
3. Conecte el cable de conexión.

* Las formas de ambos conectores en el cable conector son las mismas, se pueden conectar tanto al CE8000-40 como al ASF1-30.



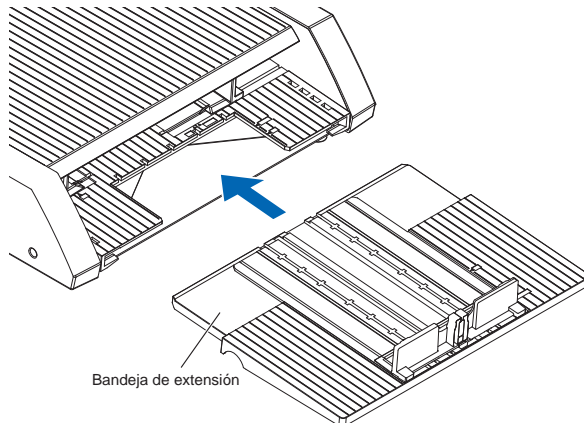
4. Coloque la cubierta del cable.

Inserte la cubierta del cable en la muesca del ASF1-30 y fíjela al CE8000-40 utilizando el tornillo de fijación de la cubierta de conexión.



5. Inserte la bandeja de extensión.

Al insertar la bandeja de extensión, asegúrese de que no haya nada debajo de ella. Si hay algo debajo de la bandeja de extensión, el material no se introducirá correctamente.



Después de verificarlos, la configuración estará completa.

MANUAL DE CONFIGURAÇÃO

Este manual fornece o procedimento de configuração. Para obter detalhes sobre cada função, consulte o manual de instruções (PDF).

O manual de instruções (PDF) está disponível em: <https://www.graphteccorp.com/support/>

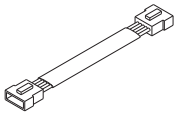
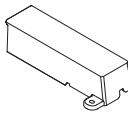
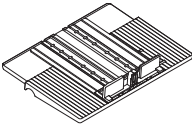
O que precisa para se preparar

Chave de fendas Phillips (Nº 2)

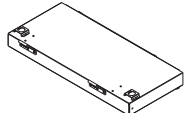
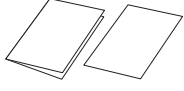
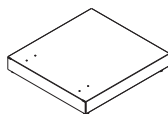
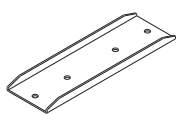
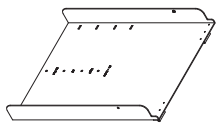
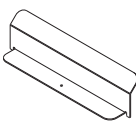
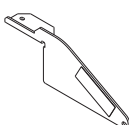
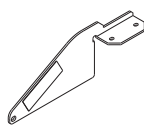


Verificando os acessórios

Verifique se todos os acessórios estão incluídos. Se verificar que falta algum acessório, contacte imediatamente o distribuidor a quem adquiriu este produto.

<Peças incluídas no pacote da unidade principal>

Cabo de ligação	1 peça.	Cobertura de cabos	1 peça.
			
Bandeja de extensão	1 peça.		
			

<Peças incluídas no pacote da bandeja de saída de papel>

Base CE8000	1 peça.	Manual de instalação Pedido de atualizações de firmware e software	1 conjunto
			
Base ASF1-30	1 peça.	Peças de ligação de base	2 peças.
			
Bandeja de saída de papel	1 peça.	Rolha de média	1 peça.
			
Suporte de fixação da bandeja (A)	1 peça.	Suporte de fixação da bandeja (B)	1 peça.
			
Parafuso A	3 peças.	Parafuso B	12 peças.
			

* Além disso, poderão ser anexadas diversas outras informações.
* Os acessórios podem variar consoante a região de vendas. Para obter detalhes, contacte o distribuidor a quem adquiriu este produto.

Instalando o driver/software

A versão mais recente do driver ou software e as instruções de instalação estão disponíveis em:

<https://www.graphteccorp.com/support/>

Faça o download se necessário.

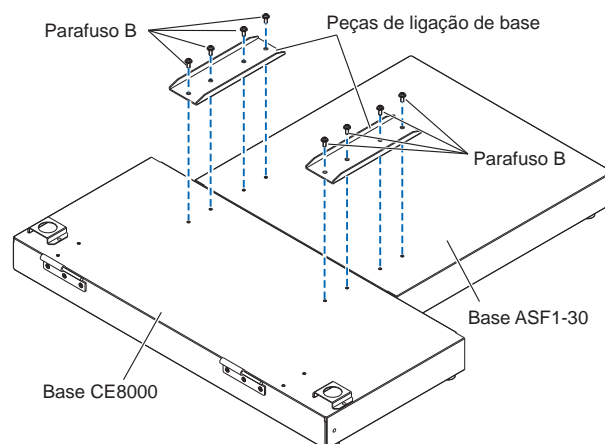
* Não ligue o computador ao ASF1-30 antes de instalar o controlador do Windows.

- Firmware CE8000-40
Atualize o firmware CE8000-40 para a versão mais recente antes de utilizar o ASF1-30.
- Controlador do Windows
O controlador do Windows para CE8000-40 não pode ser utilizado.
Quando o ASF1-30 está ligado, o nome do modelo muda para "CE8000-40+ASF1" e o controlador do Windows para CE8000-40+ASF1 deve ser instalado.
- Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)
- Cutting Master 5 (Windows/Mac)

Como montar a bandeja de saída de papel

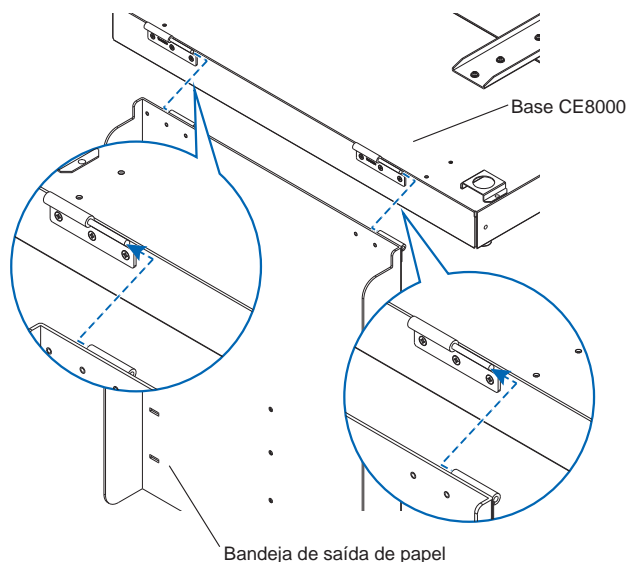
1. Utilizando uma chave de fendas Phillips, ligue a base CE8000 à base ASF1-30 com as duas peças de ligação da base e oito parafusos B.

* Por favor, prepare sua própria chave de fenda Phillips.



2. Insira as duas dobradiças da bandeja de saída de papel nas duas dobradiças da base do CE8000.

Depois de inserir as dobradiças, pendure a bandeja de saída do papel.

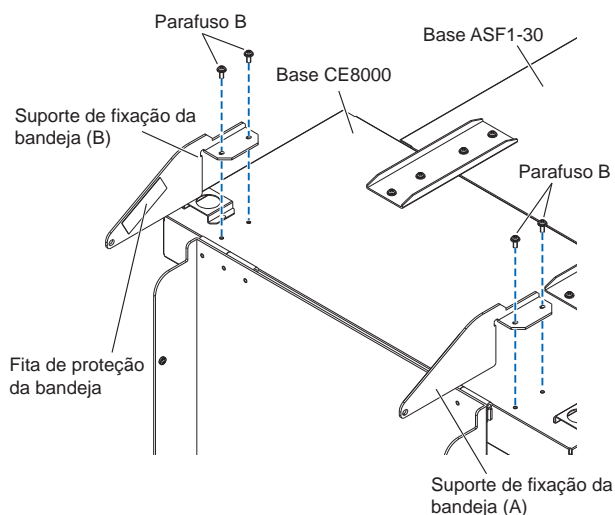


3. Utilize uma chave de fendas Phillips para fixar o suporte de fixação da bandeja (A) e o suporte de fixação da bandeja (B) com os quatro parafusos B.

* Ao fixar o suporte de fixação da bandeja (A) e (B), certifique-se de que a fita de proteção da bandeja colada no suporte de fixação da bandeja (A) e (B) está posicionada no interior antes de fixar -la.

Depois de instalar os suportes de fixação da bandeja, se for utilizar a bandeja de saída do papel num ângulo de 45 graus, avance para o passo 4.

Se for usá-lo numa mesa, vá para o passo 5.

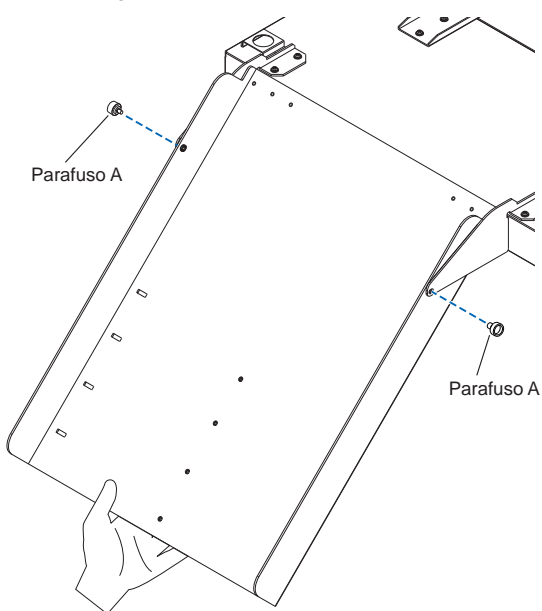


4. Quando utilizar a bandeja de saída de papel num ângulo de 45 graus.

Utilize os dois parafusos A para fixar a bandeja de saída do papel enquanto a segura com as mãos.

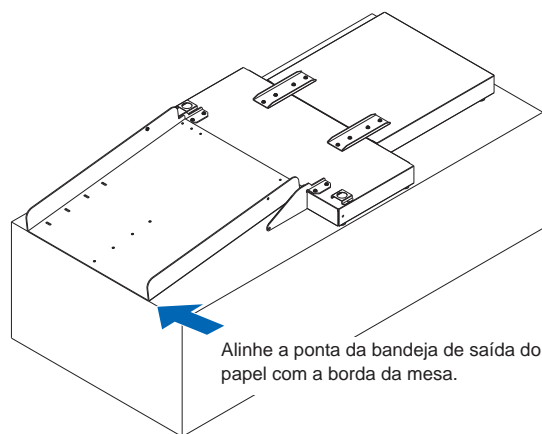
A bandeja de saída pode ser estendida a partir da mesa e utilizada como rampa.

* É recomendável utilizar a bandeja de saída num ângulo fixo de 45 graus.



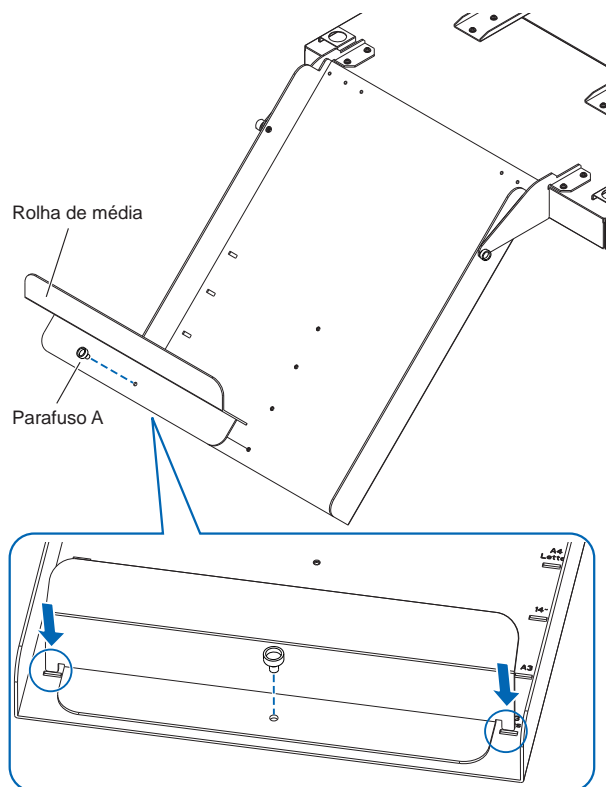
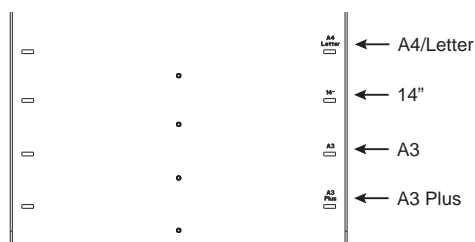
5. Quando utilizar a bandeja de saída de papel sobre uma mesa. A bandeja de saída pode ser colocada e utilizada sobre uma mesa.

* As propriedades dos suportes e a eletricidade estática podem afetar a ejeção dos suportes. Nestes casos, recomenda-se a sua utilização num ângulo fixo de 45 graus.



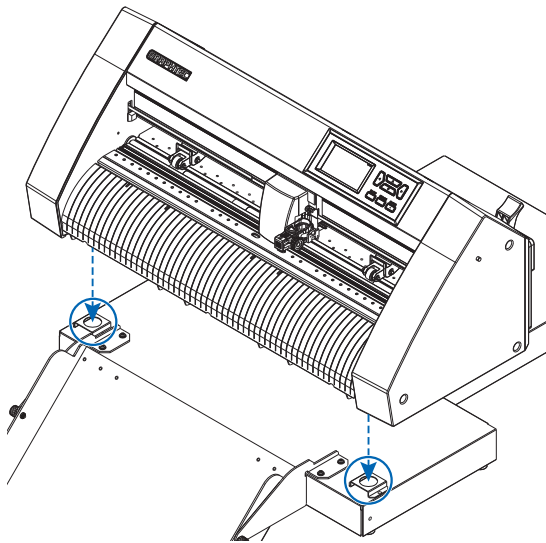
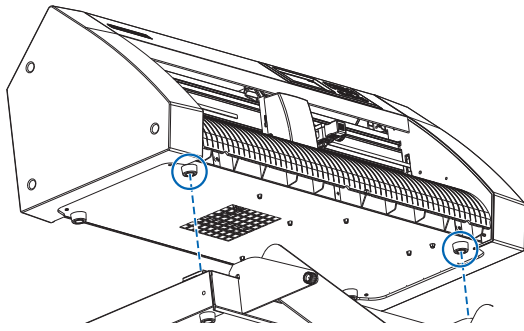
6. Coloque a rolha de média.

O tamanho do suporte está listado na bandeja de saída do papel, insira as saliências esquerda e direita no batente do suporte de acordo com o tamanho do suporte a utilizar nos entalhes da bandeja de saída do papel e fixe-o com o parafuso A.

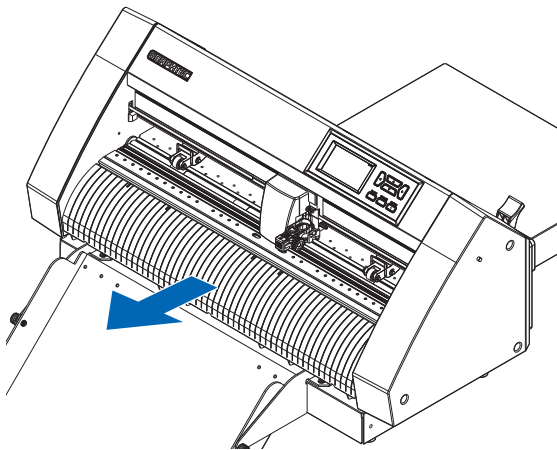


Como configurar o CE8000-40

1. Insira os pés do CE8000-40 nos orifícios de posicionamento da base do CE8000.



2. Após instalar o CE8000-40, pressione o CE8000-40 no sentido da seta da figura abaixo.

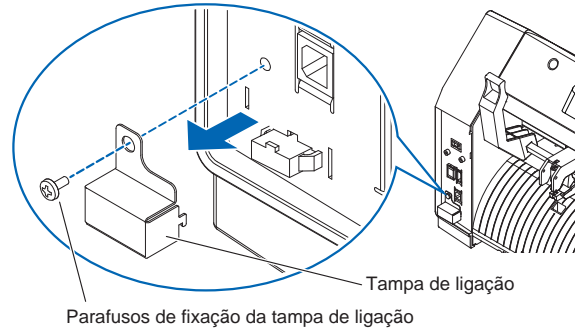


Como ligar o CE8000-40

Verifique se o botão de alimentação do CE8000-40 está desligado (o lado "O" está premido).

1. Utilize uma chave de fendas Phillips para remover os parafusos de montagem da tampa de ligação ASF1-30 e, em seguida, retire a tampa de ligação ASF1-30.

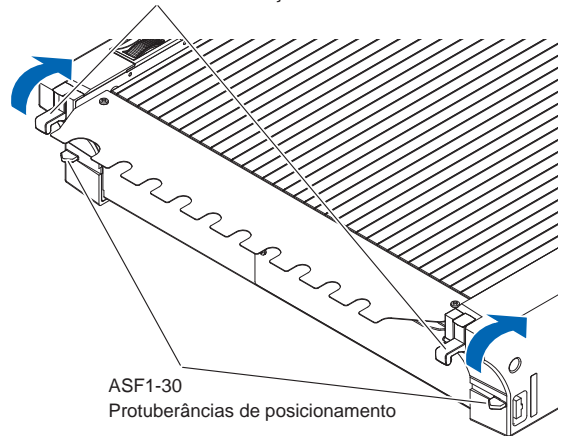
- * Por favor, prepare sua própria chave de fenda Phillips.
- * O parafuso de fixação da tampa de ligação será novamente utilizado no passo 4.
- * Guarde a tampa de ligação removida num local seguro.



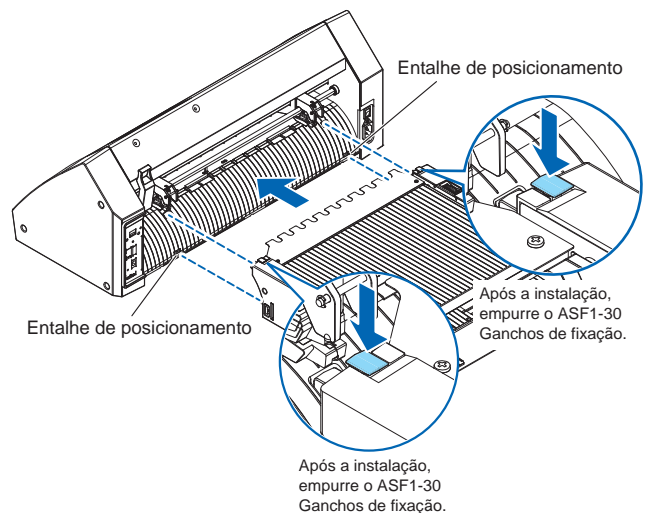
2. Instale o ASF1-30.

Levante o ASF1-30 Ganchos de fixação, insira as ASF1-30 Protuberâncias de posicionamento no CE8000-40 e, em seguida, empurre o ASF1-30 Ganchos de fixação por cima.

ASF1-30 Ganchos de fixação



ASF1-30
Protuberâncias de posicionamento

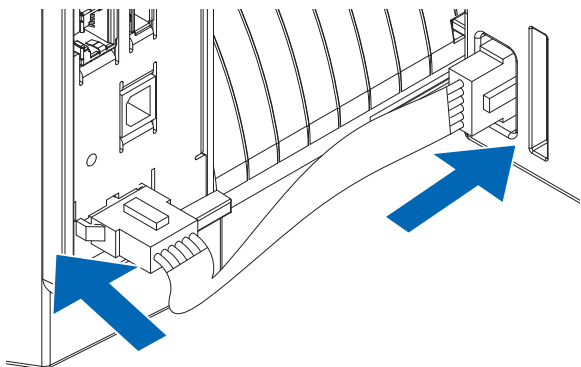


Entalhe de posicionamento

Após a instalação,
empurre o ASF1-30
Ganchos de fixação.

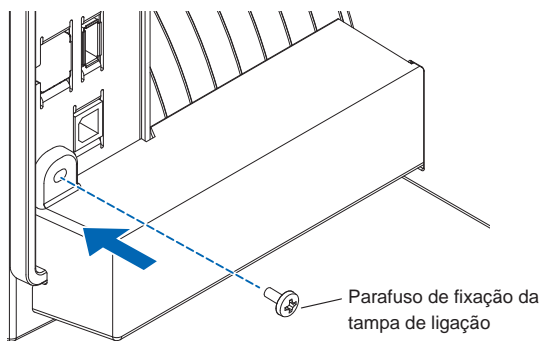
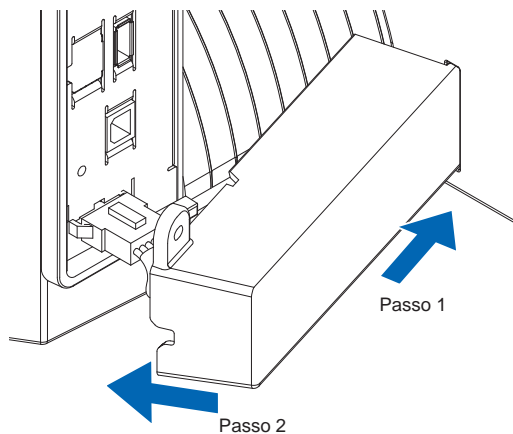
3. Ligue o cabo de ligação.

* Os formatos de ambos os conectores no cabo conector são iguais, pode ser ligado tanto ao CE8000-40 como ao ASF1-30.



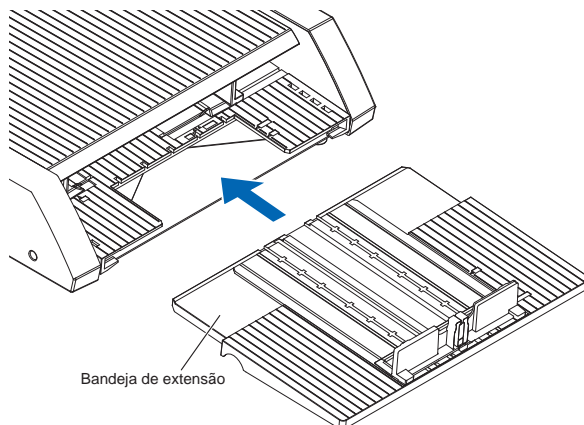
4. Coloque a tampa do cabo.

Insira a tampa do cabo no entalhe do ASF1-30 e fixe-a no CE8000-40 utilizando o parafuso de fixação da tampa de ligação.



5. Insira a bandeja de extensão.

Ao inserir a bandeja de extensão, certifique-se de que não existe nada por baixo da mesma. Se houver algo por baixo da bandeja de extensão, o suporte não será alimentado corretamente.



Depois de verificar isso, a configuração está concluída.

SETUP HANDBUCH

Dieses Handbuch beschreibt den Einrichtungsvorgang. Einzelheiten zu den einzelnen Funktionen finden Sie in der Bedienungsanleitung (PDF). Das Bedienungsanleitung (PDF) finden Sie unter: <https://www.graphteccorp.com/support/>

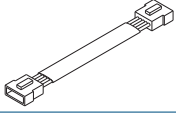
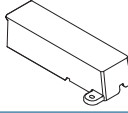
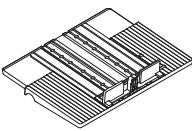
Was Sie vorbereiten müssen

Kreuzschlitzschraubendreher (Nr. 2)

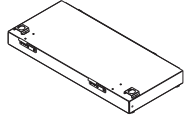
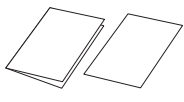
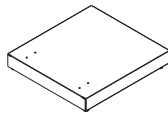
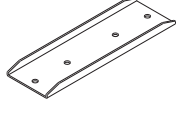
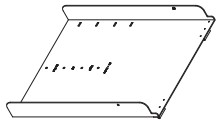
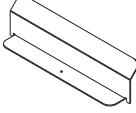
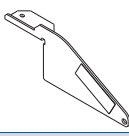
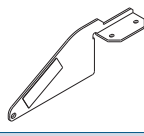


Überprüfung des Zubehörs

Bitte prüfen Sie, ob sämtliches Zubehör enthalten ist. Sollten Sie feststellen, dass Zubehör fehlt, wenden Sie sich bitte umgehend an den Händler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

<Im Lieferumfang der Haupteinheit enthaltene Teile>

Anschlusskabel	1 Stk.	Kabelabdeckung	1 Stk.
			
Erweiterungsfach	1 Stk.		
			

<Im Paket des Papierausgabefachs enthaltene Teile>

CE8000 Basis	1 Stk.	SETUP HANDBUCH Anforderung von Firmware- und Software-Updates	1 Satz
			
ASF1-30 Basis	1 Stk.	Sockelanschlusssteile	2 Stk.
			
Papierausgabefach	1 Stk.	Medienstopper	1 Stk.
			
Tablett-Befestigungswinkel (A)	1 Stk.	Tablett-Befestigungswinkel (B)	1 Stk.
			
Schraube A	3 Stk.	Schraube B	12 Stk.
			

* Darüber hinaus können verschiedene Informationen beigefügt sein.
* Zubehör kann je nach Verkaufsgebiet variieren. Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

Treiber/Software installieren

Die neueste Version des Treibers oder der Software sowie Installationsanweisungen finden Sie unter:

<https://www.graphteccorp.com/support/>

Bitte laden Sie es bei Bedarf herunter.

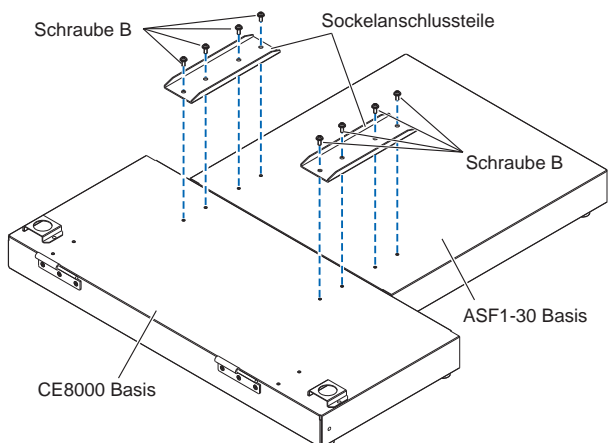
* Schließen Sie den Computer nicht an den ASF1-30 an, bevor der Windows-Treiber installiert ist.

- CE8000-40 Firmware
Bitte aktualisieren Sie die CE8000-40-Firmware auf die neueste Version, bevor Sie ASF1-30 verwenden.
- Windows-Treiber
Der Windows-Treiber für CE8000-40 kann nicht verwendet werden. Wenn ASF1-30 angeschlossen ist, ändert sich der Modellname in „CE8000-40+ASF1“ und der Windows-Treiber für CE8000-40+ASF1 muss installiert werden.
- Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)
- Cutting Master 5 (Windows/Mac)

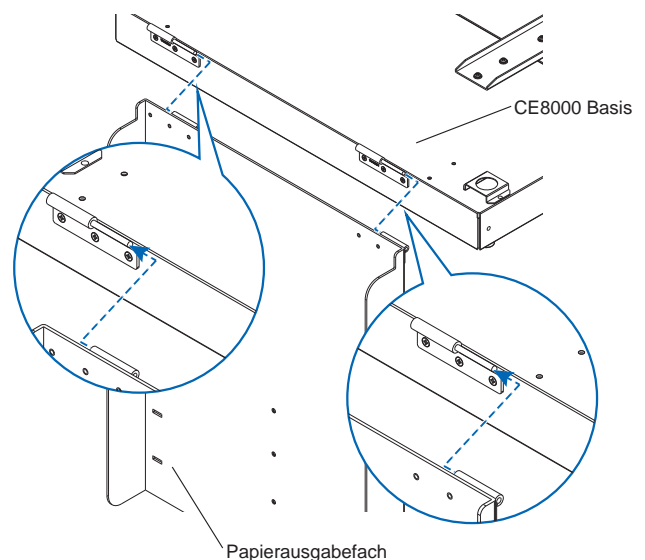
So montieren Sie das Papierausgabefach

1. Befestigen Sie den Sockel CE8000 mithilfe eines Kreuzschlitzschraubendrehers und den beiden Sockelverbindungsteilen und acht Schrauben B am Sockel ASF1-30.

* Bitte bereiten Sie Ihren eigenen Kreuzschlitzschraubendreher vor.



2. Setzen Sie die beiden Scharniere des Papierausgabefachs in die beiden Scharniere der CE8000-Basis ein. Nach dem Einsetzen der Scharniere hängen Sie das Papierausgabefach nach unten.

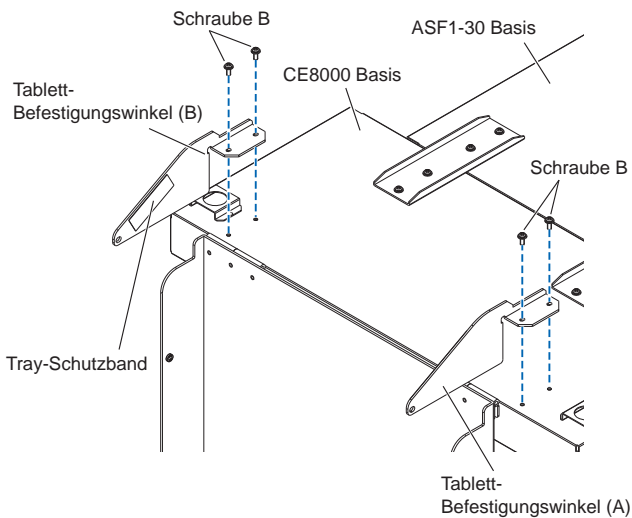


3. Befestigen Sie die Fachbefestigungshalterung (A) und die Fachbefestigungshalterung (B) mit einem Kreuzschlitzschraubendreher mit den vier Schrauben B.

* Achten Sie beim Anbringen der Fachbefestigungshalterungen (A) und (B) darauf, dass sich das Fachschutzband, das an den Fachbefestigungshalterungen (A) und (B) klebt, vor dem Anbringen innen befindet.

Nach dem Anbringen der Fachbefestigungshalterungen fahren Sie mit Schritt 4 fort, wenn Sie das Papierausgabefach in einem 45-Grad-Winkel verwenden möchten.

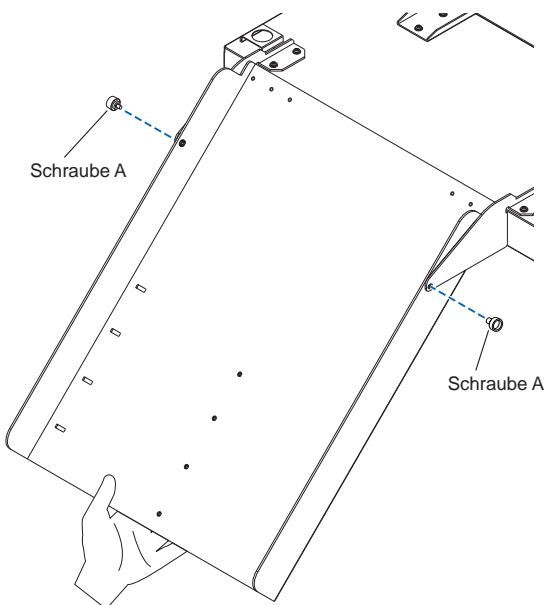
Wenn Sie es auf einer Tischplatte verwenden möchten, fahren Sie mit Schritt 5 fort.



4. Bei Verwendung des Papierausgabefachs in einem 45-Grad-Winkel.

Befestigen Sie das Papierausgabefach mit den beiden Schrauben A, während Sie es mit Ihren Händen stützen. Das Ausgabefach kann vom Tisch ausgezogen und als Rampe verwendet werden.

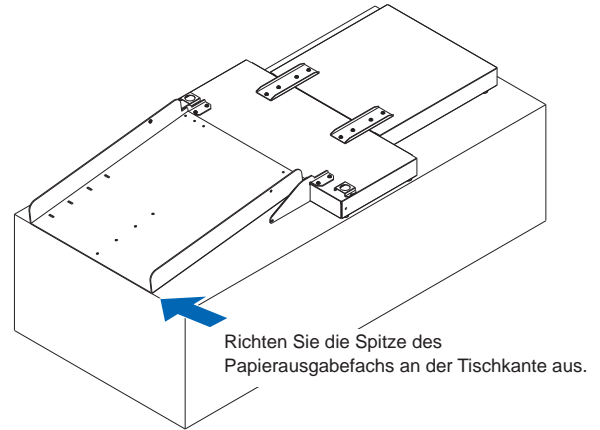
* Es wird empfohlen, das Ausgabefach in einem festen 45-Grad-Winkel zu verwenden.



5. Bei Verwendung des Papierausgabefachs auf einer Tischplatte.

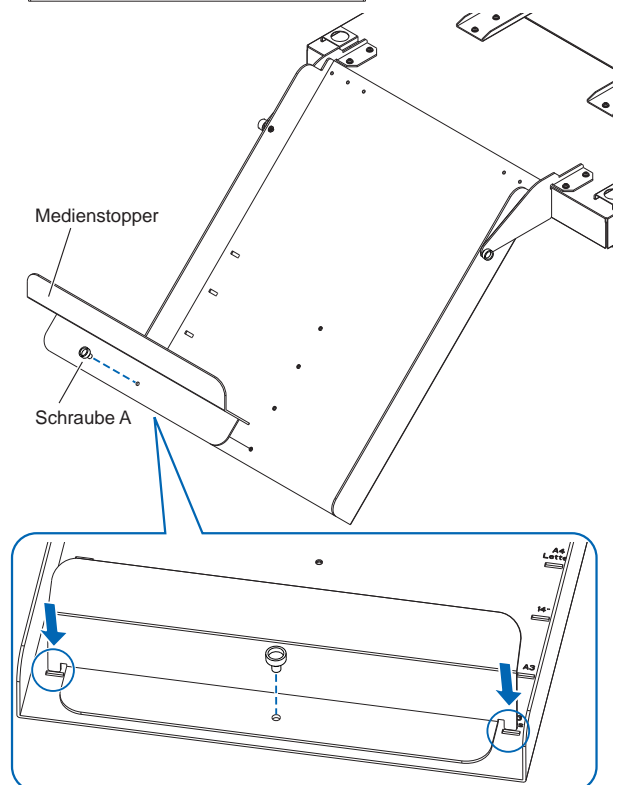
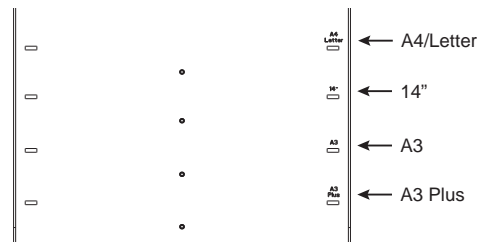
Das Ausgabefach kann auf einer Tischplatte platziert und verwendet werden.

* Die Eigenschaften des Mediums und die statische Elektrizität können den Medienauswurf beeinträchtigen. In solchen Fällen wird empfohlen, es in einem festen Winkel von 45 Grad zu verwenden.



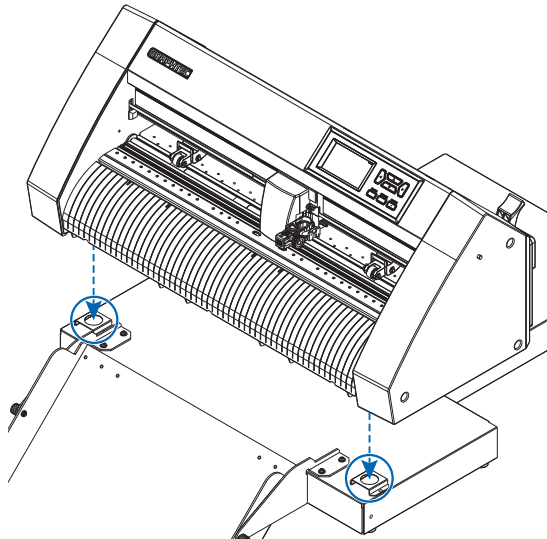
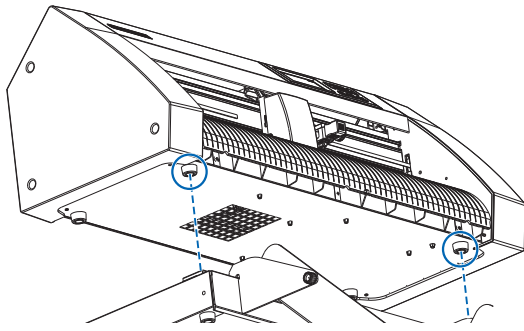
6. Bringen Sie den Medienstopper an.

Das Medienformat ist auf dem Papierausgabefach angegeben. Setzen Sie die linken und rechten Vorsprünge am Medienstopper entsprechend dem zu verwendenden Medienformat in die Kerben am Papierausgabefach ein und befestigen Sie ihn mit Schraube A.

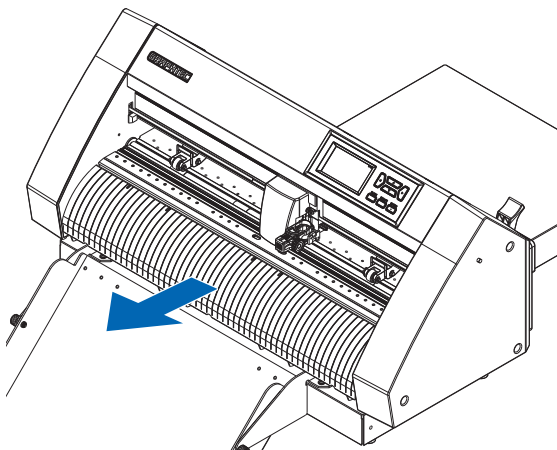


So richten Sie den CE8000-40 ein

1. Stecken Sie die FüÙe des CE8000-40 in die Positionierungslöcher am CE8000-Sockel.



2. Nachdem Sie den CE8000-40 installiert haben, drücken Sie den CE8000-40 in Pfeilrichtung in der Abbildung unten.

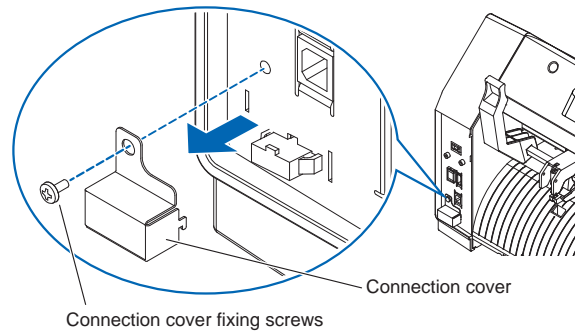


So schließen Sie den CE8000-40 an

Überprüfen Sie, ob der Netzschalter des CE8000-40 ausgeschaltet ist (die Seite „O“ ist nach unten gedrückt).

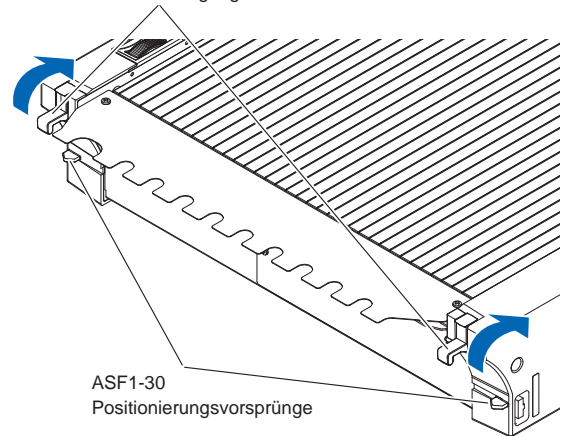
1. Entfernen Sie mit einem Kreuzschlitzschraubendreher die Befestigungsschrauben der ASF1-30-Anschlussabdeckung und entfernen Sie anschließend die ASF1-30-Anschlussabdeckung.

- * Bitte bereiten Sie Ihren eigenen Kreuzschlitzschraubendreher vor.
- * Die Befestigungsschraube der Anschlussabdeckung wird in Schritt 4 wieder verwendet.
- * Bitte bewahren Sie die abgenommene Anschlussabdeckung an einem sicheren Ort auf.

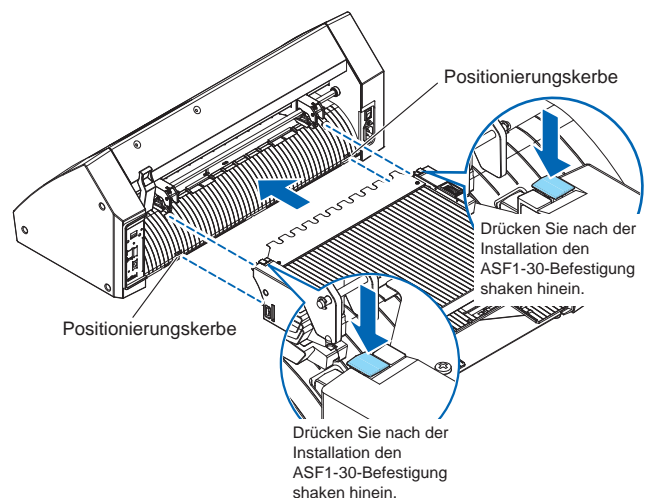


2. Installieren Sie den ASF1-30. Heben Sie den ASF1-30-Befestigungshaken an, stecken Sie die ASF1-30-Positionierungsvorsprünge in den CE8000-40 und drücken Sie dann den ASF1-30-Befestigungshaken von oben hinein.

ASF1-30 Befestigungshaken



ASF1-30 Positionierungsvorsprünge

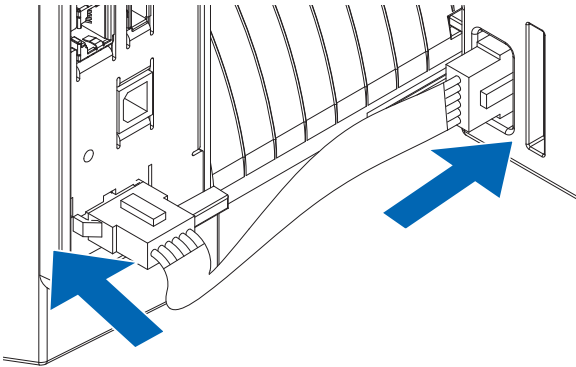


Positionierungskerbe

Drücken Sie nach der Installation den ASF1-30-Befestigungshaken hinein.

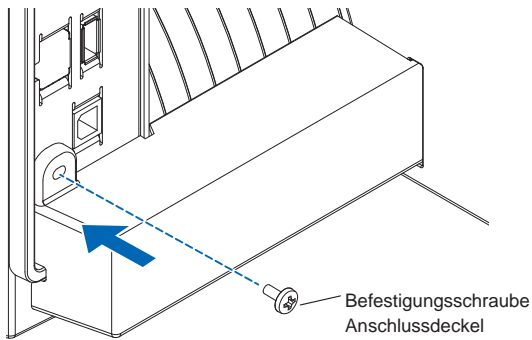
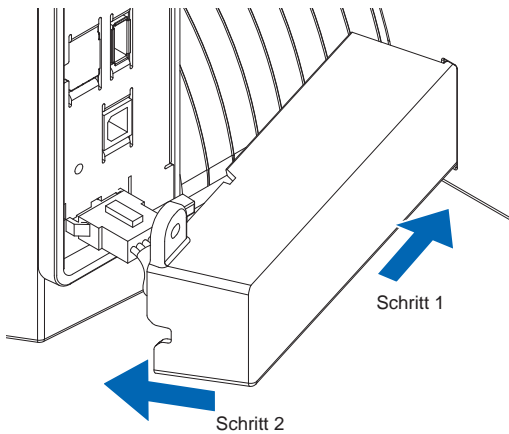
3. Schließen Sie das Verbindungskabel an.

* Die Formen der beiden Anschlüsse am Anschlusskabel sind gleich, es kann sowohl an das CE8000-40 als auch an das ASF1-30 angeschlossen werden.



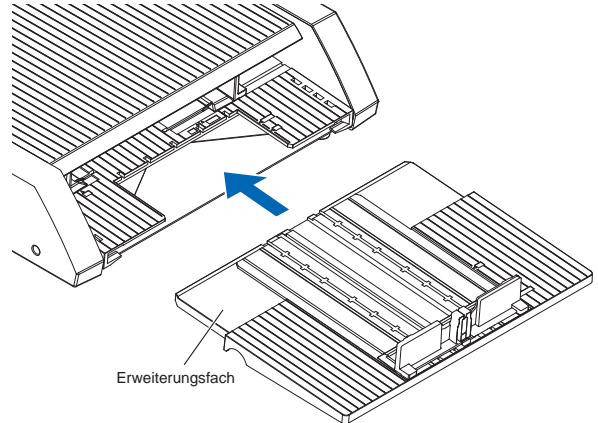
4. Bringen Sie die Kabelabdeckung an.

Setzen Sie die Kabelabdeckung in die Kerbe am ASF1-30 ein und befestigen Sie sie mit der Befestigungsschraube der Anschlussabdeckung am CE8000-40.



5. Setzen Sie das Erweiterungsfach ein.

Achten Sie beim Einsetzen des Erweiterungsfachs darauf, dass sich nichts unter dem Erweiterungsfach befindet. Wenn sich etwas unter dem Erweiterungsfach befindet, wird das Medium nicht richtig eingezogen.



Nach der Überprüfung ist die Einrichtung abgeschlossen.

MANUEL DE CONFIGURATION

Ce manuel fournit la procédure de configuration.
 Pour plus de détails sur chaque fonction, veuillez vous référer au manuel d'instructions (PDF).
 Le manuel d'instructions (PDF) est disponible à l'adresse suivante :
<https://www.graphteccorp.com/support/>

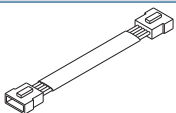
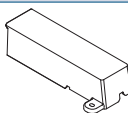
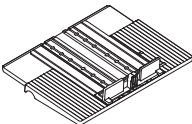
Ce que vous devez préparer

Tournevis cruciforme (n°2)

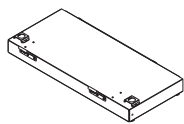
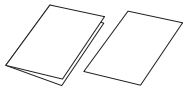
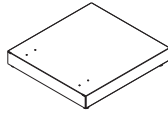
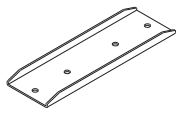
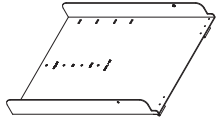
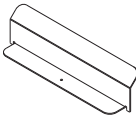
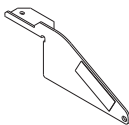
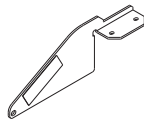


Vérification des accessoires

Veuillez vérifier que tous les accessoires sont inclus.
 Si vous constatez que des accessoires manquent, veuillez contacter immédiatement le distributeur auprès duquel vous avez acheté ce produit.

<Pièces incluses dans l'emballage de l'unité principale>

Câble de connexion	1 pc.	Cache-câble	1 pc.
			
Plateau d'extension	1 pc.		
			

<Pièces incluses dans l'emballage du bac de sortie papier>

Socle CE8000	1 pc.	MANUEL DE CONFIGURATION Demande de mises à jour du micrologiciel et du logiciel	1 jeu
			
Socle ASF1-30	1 pc.	Pièces de connexion de base	2 pcs.
			
Bac de sortie papier	1 pc.	Bouchon de support	1 pc.
			
Support de fixation du plateau (A)	1 pc.	Support de fixation du plateau (B)	1 pc.
			
Vis A	3 pcs.	Vis B	12 pcs.
			

* De plus, diverses autres informations peuvent être jointes.

* Les accessoires peuvent varier en fonction de la région de vente.
 Pour plus de détails, veuillez contacter le distributeur auprès duquel vous avez acheté ce produit.

Installation du pilote/logiciel

La dernière version du pilote ou du logiciel et les instructions d'installation sont disponibles à l'adresse:

<https://www.graphteccorp.com/support/>

Veuillez le télécharger si nécessaire.

* Ne connectez pas l'ordinateur à l'ASF1-30 avant d'avoir installé le pilote Windows.

• Micrologiciel CE8000-40

Veuillez mettre à jour le micrologiciel CE8000-40 vers la dernière version avant d'utiliser l'ASF1-30.

• Pilote Windows

Le pilote Windows pour CE8000-40 ne peut pas être utilisé. Lorsque l'ASF1-30 est connecté, le nom du modèle devient «CE8000-40+ASF1» et le pilote Windows pour CE8000-40+ASF1 doit être installé.

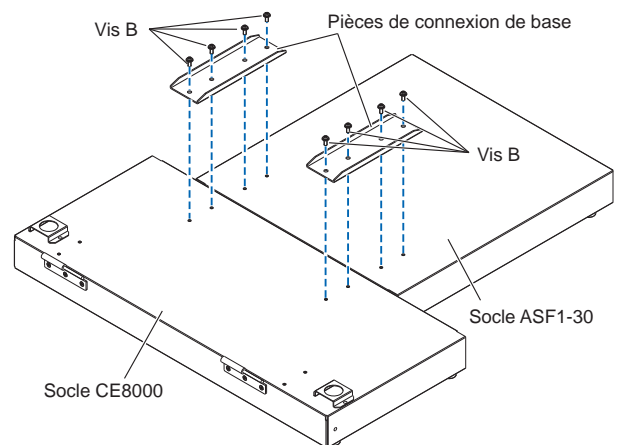
• Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)

• Cutting Master 5 (Windows/Mac)

Comment assembler le bac de sortie papier

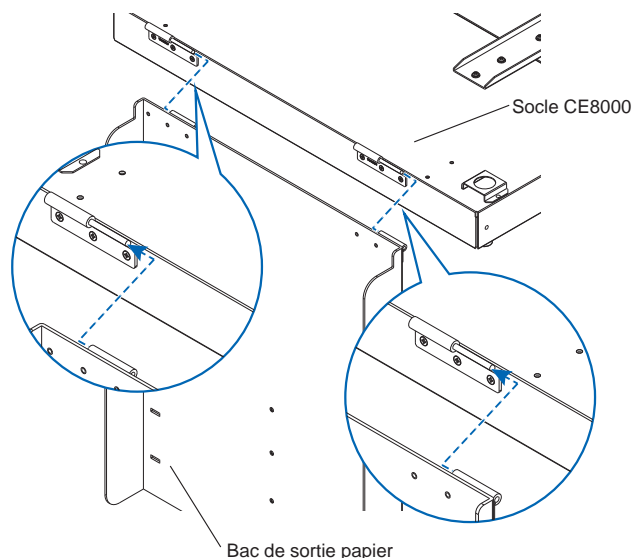
1. À l'aide d'un tournevis cruciforme, fixez le socle CE8000 à la socle ASF1-30 avec les deux pièces de connexion de base et huit vis B.

* Préparez votre propre tournevis Phillips.



2. Insérez les deux charnières du bac de sortie papier dans les deux charnières de la socle du CE8000.

Après avoir inséré les charnières, accrochez le bac de sortie papier vers le bas.

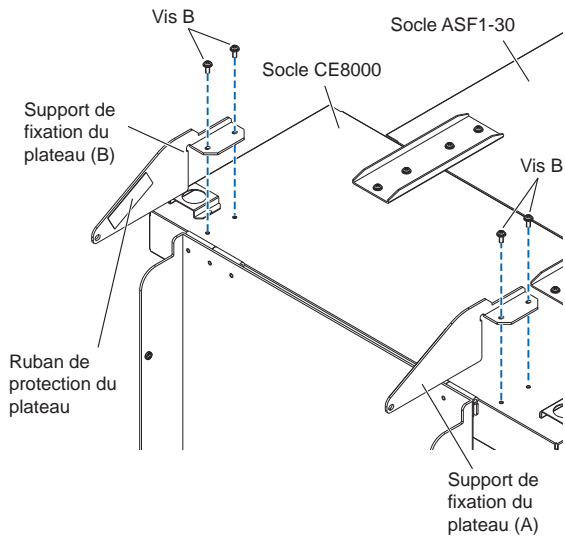


3. Utilisez un tournevis cruciforme pour fixer le support de fixation du plateau (A) et le support de fixation du plateau (B) avec les quatre vis B.

* Lors de la fixation des supports de fixation du bac (A) et (B), assurez-vous que le ruban de protection du bac collé sur les supports de fixation du bac (A) et (B) est positionné à l'intérieur avant de les fixer.

Après avoir installé les supports de fixation du bac, si vous prévoyez d'utiliser le bac de sortie papier à un angle de 45 degrés, passez à l'étape 4.

Si vous prévoyez de l'utiliser sur une table, passez à l'étape 5.

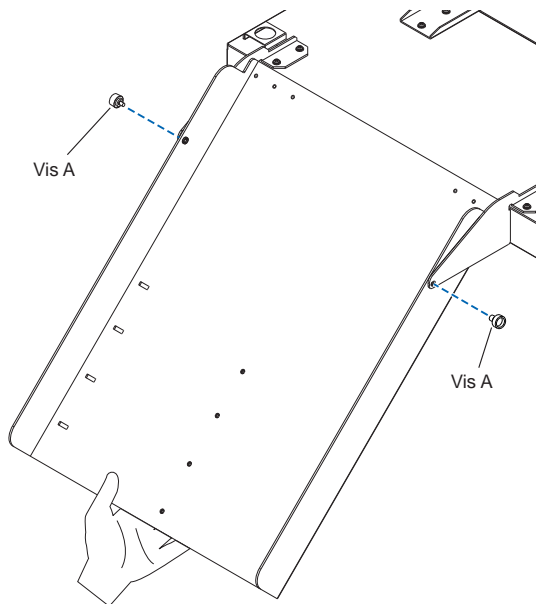


4. Lorsque vous utilisez le bac de sortie papier à un angle de 45 degrés.

Utilisez les deux vis A pour fixer le bac de sortie papier tout en le soutenant avec vos mains.

Le bac de sortie peut être étendu à partir de la table et utilisé comme rampe.

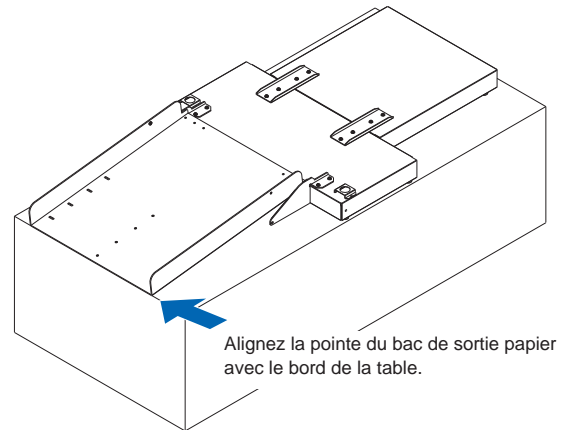
* Il est recommandé d'utiliser le bac de sortie à un angle fixe de 45 degrés.



5. Lors de l'utilisation du bac de sortie papier sur une table. Le bac de sortie peut être placé et utilisé sur une table.

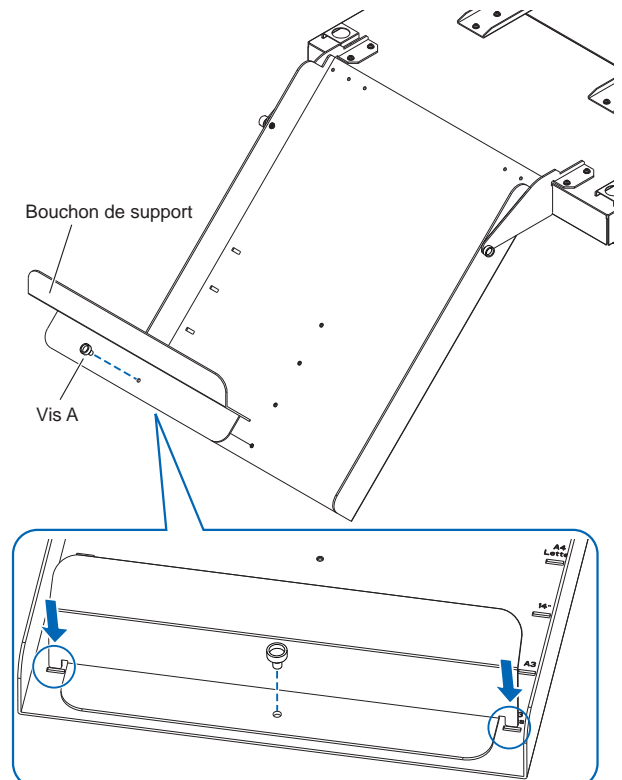
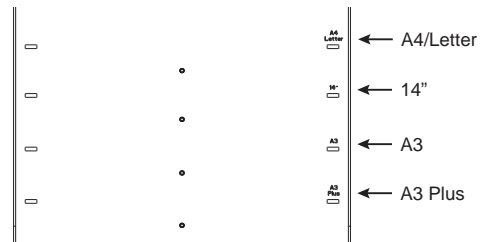
* Les propriétés du support et l'électricité statique peuvent affecter l'éjection du support.

Dans de tels cas, il est recommandé de l'utiliser à un angle fixe de 45 degrés.



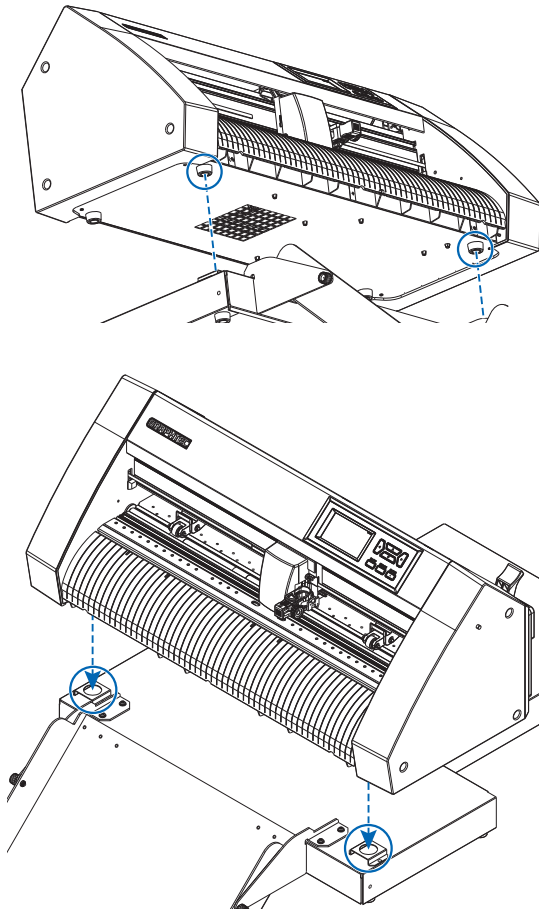
6. Fixez le bouchon de support.

La taille du support est indiquée sur le bac de sortie papier, insérez les saillies gauche et droite de la butée de support en fonction de la taille du support à utiliser dans les encoches du bac de sortie papier et fixez-le avec la vis A.

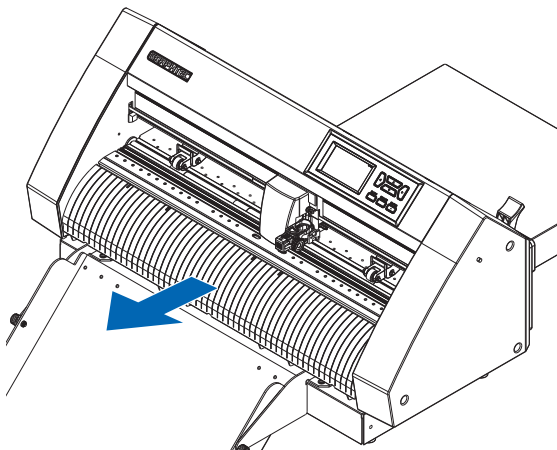


Comment configurer le CE8000-40

1. Insérez les pieds du CE8000-40 dans les trous de positionnement de la base du CE8000.



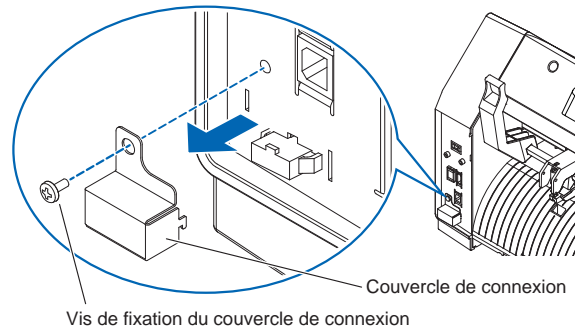
2. Après avoir installé le CE8000-40, appuyez sur le CE8000-40 dans le sens de la flèche sur la figure ci-dessous.



Comment connecter le CE8000-40

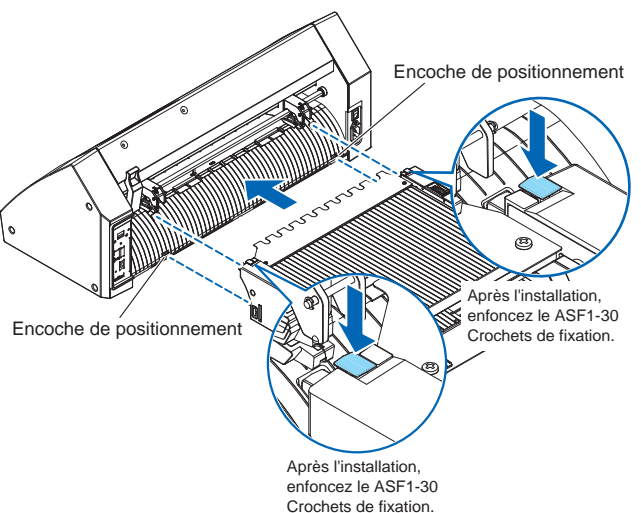
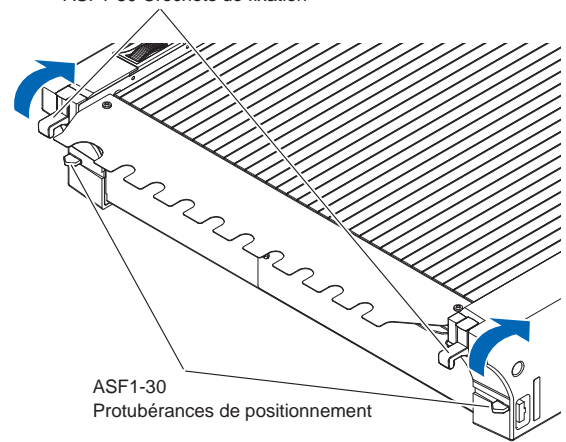
Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation du CE8000-40 est éteint (le côté "O" est enfoncé).

1. Utilisez un tournevis cruciforme pour retirer les vis de montage du couvercle de connexion ASF1-30, puis retirez le couvercle de connexion ASF1-30.
 - * Préparez votre propre tournevis Phillips.
 - * La vis de fixation du couvercle de connexion sera à nouveau utilisée à l'étape 4.
 - * Veuillez conserver le couvercle de connexion retiré dans un endroit sûr.



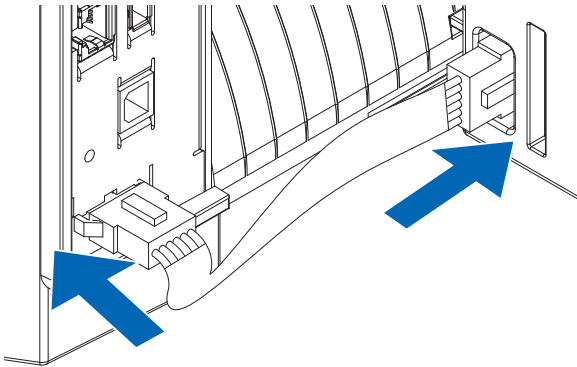
2. Installez l'ASF1-30. Soulevez le ASF1-30 Crochets de fixation, insérez les ASF1-30 Protubérances de positionnement dans le CE8000-40, puis poussez le ASF1-30 Crochets de fixation par le haut.

ASF1-30 Crochets de fixation



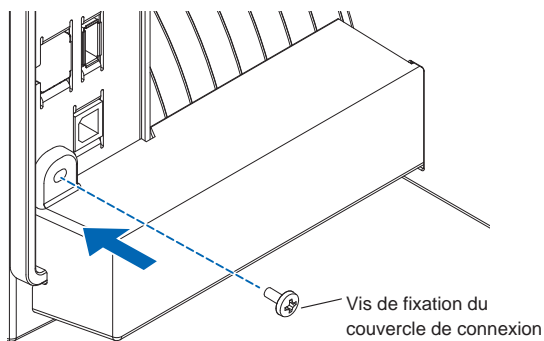
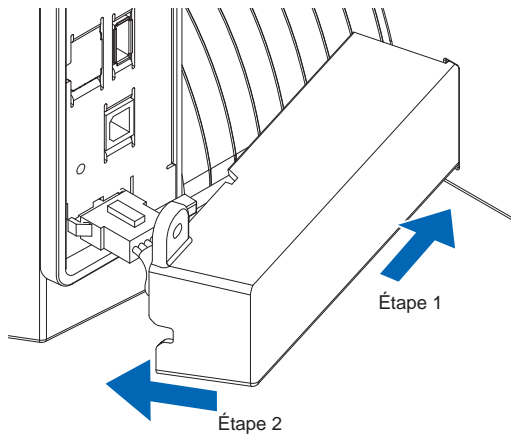
3. Branchez le câble de connexion.

* Les formes des deux connecteurs du câble de connexion sont les mêmes, il peut être connecté à la fois au CE8000-40 et à l'ASF1-30.



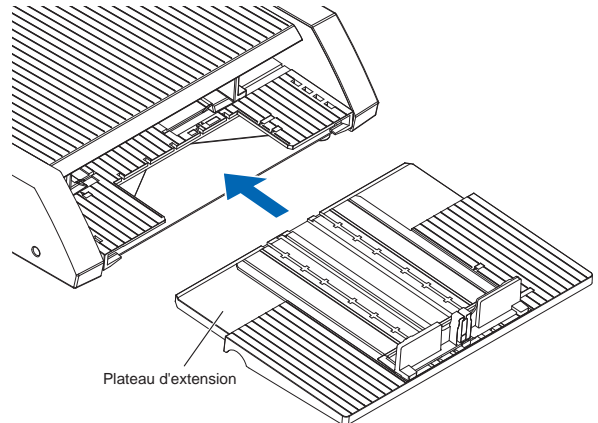
4. Fixez le cache-câble.

Insérez le couvercle du câble dans l'encoche de l'ASF1-30 et fixez-le au CE8000-40 à l'aide de la vis de fixation du couvercle de connexion.



5. Insérez le plateau d'extension.

Lors de l'insertion du plateau d'extension, assurez-vous qu'il n'y a rien sous le plateau d'extension. Si quelque chose se trouve sous le plateau d'extension, le support ne sera pas alimenté correctement.



Après les avoir vérifiés, la configuration est terminée.

MANUALE DI IMPOSTAZIONE

Questo manuale fornisce la procedura di configurazione. Per maggiori dettagli su ciascuna funzione, consultare il manuale di istruzioni (PDF). Il manuale di istruzioni (PDF) è disponibile all'indirizzo: <https://www.graphteccorp.com/support/>

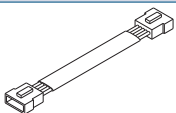
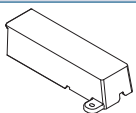
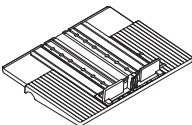
Cosa devi preparare

Cacciavite Phillips (n. 2)

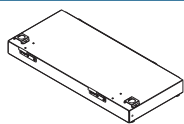
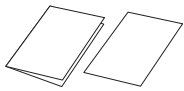
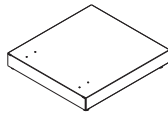
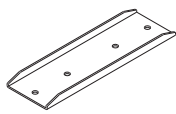
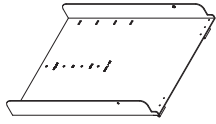
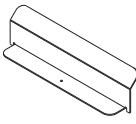
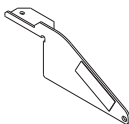
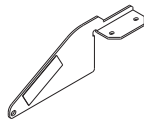


Controllo degli accessori

Si prega di controllare che tutti gli accessori siano inclusi. Se noti che mancano degli accessori, contatta immediatamente il distributore presso il quale hai acquistato il prodotto.

<Parti incluse nella confezione dell'unità principale>

Cavo di collegamento	1 pezzo.	Copertura del cavo	1 pezzo.
			
Vassoio di estensione	1 pezzo.		
			

<Parti incluse nella confezione del vassoio di uscita della carta>

Base CE8000	1 pezzo.	MANUALE DI IMPOSTAZIONE Richiesta di aggiornamenti firmware e software	1 set
			
Base ASF1-30	1 pezzo.	Parti di collegamento della base	2 pezzi.
			
Vassoio di uscita della carta	1 pezzo.	Fermo multimediale	1 pezzo.
			
Staffa fissaggio vassoio (A)	1 pezzo.	Staffa fissaggio vassoio (B)	1 pezzo.
			
Vite A	3 pezzi.	Vite B	12 pezzi.
			

* Inoltre, potrebbero essere allegate altre informazioni.

* Gli accessori potrebbero variare a seconda della regione di vendita. Per maggiori dettagli, contattare il distributore da cui è stato acquistato il prodotto.

Installazione del driver/software

La versione più recente del driver o del software e le istruzioni di installazione sono disponibili all'indirizzo: <https://www.graphteccorp.com/support/>

Si prega di scaricarlo se necessario.

* Non collegare il computer all'ASF1-30 prima di aver installato il driver di Windows.

• Firmware CE8000-40

Si prega di aggiornare il firmware CE8000-40 alla versione più recente prima di utilizzare ASF1-30.

• Driver di Windows

Non è possibile utilizzare il driver Windows per CE8000-40. Quando è collegato ASF1-30, il nome del modello cambia in "CE8000-40+ASF1" ed è necessario installare il driver Windows per CE8000-40+ASF1.

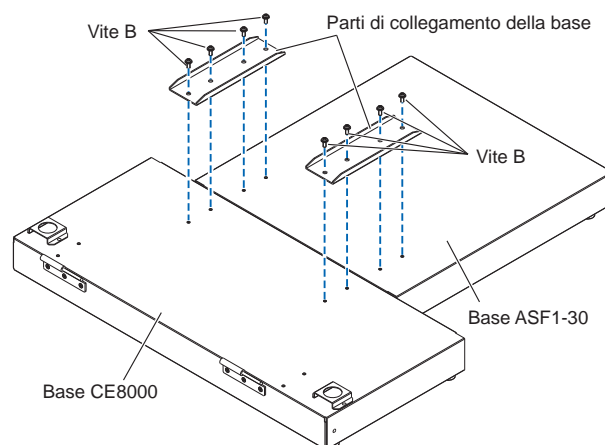
• Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)

• Cutting Master 5 (Windows/Mac)

Come assemblare il vassoio di uscita della carta

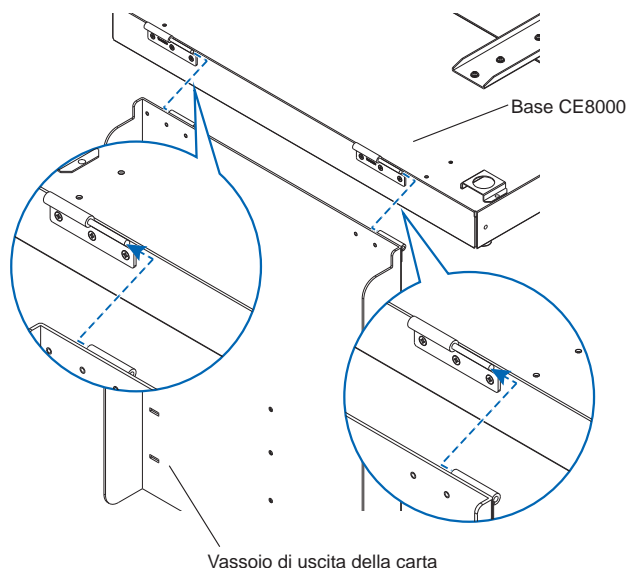
1. Utilizzando un cacciavite a croce, fissare la base CE8000 alla base ASF1-30 con le due parti di collegamento della base e otto viti B.

* Prepara il tuo cacciavite Phillips.



2. Inserire le due cerniere del vassoio di uscita della carta nelle due cerniere della base CE8000.

Dopo aver inserito le cerniere, appendere il vassoio di uscita della carta verso il basso.

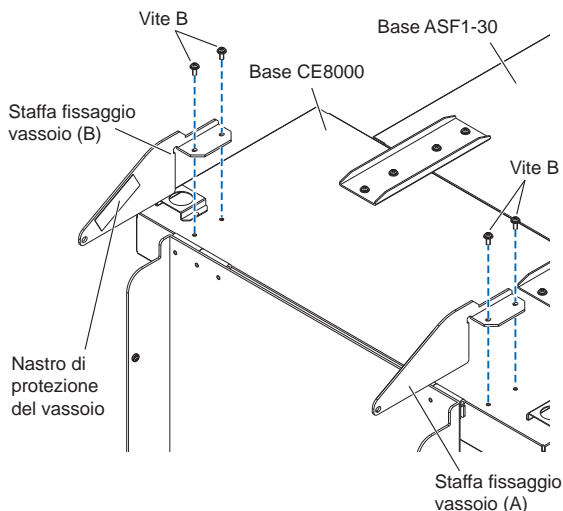


3. Utilizzare un cacciavite a croce per fissare la staffa di fissaggio del vassoio (A) e la staffa di fissaggio del vassoio (B) con le quattro viti B.

* Quando si fissano le staffe di fissaggio del vassoio (A) e (B), assicurarsi che il nastro di protezione del vassoio attaccato alle staffe di fissaggio del vassoio (A) e (B) sia posizionato all'interno prima di fissarle.

Dopo aver installato le staffe di fissaggio del vassoio, se si utilizzerà il vassoio di uscita della carta a un'angolazione di 45 gradi, andare al passaggio 4.

Se lo si utilizzerà su un tavolo, andare al passaggio 5.

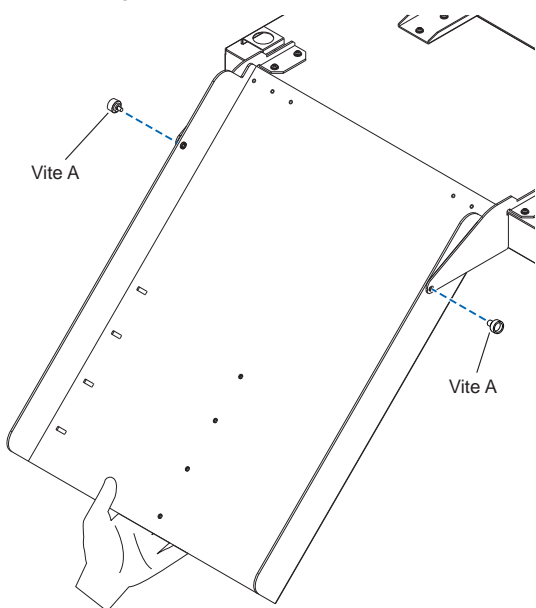


4. Quando si utilizza il vassoio di uscita della carta con un'angolazione di 45 gradi.

Utilizzare le due viti A per fissare il vassoio di uscita della carta, sostenendolo con le mani.

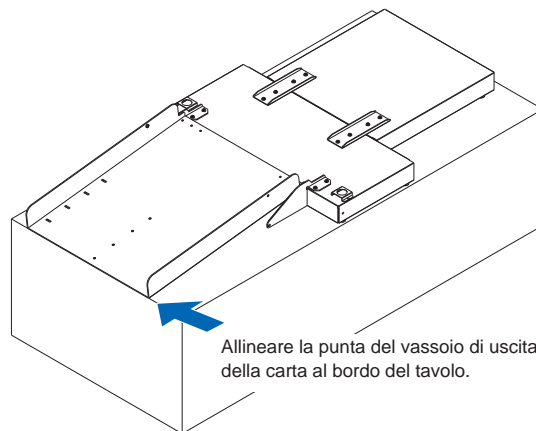
Il vassoio di uscita può essere esteso dal tavolo e utilizzato come rampa.

* Si consiglia di utilizzare il vassoio di uscita con un angolo fisso di 45 gradi.



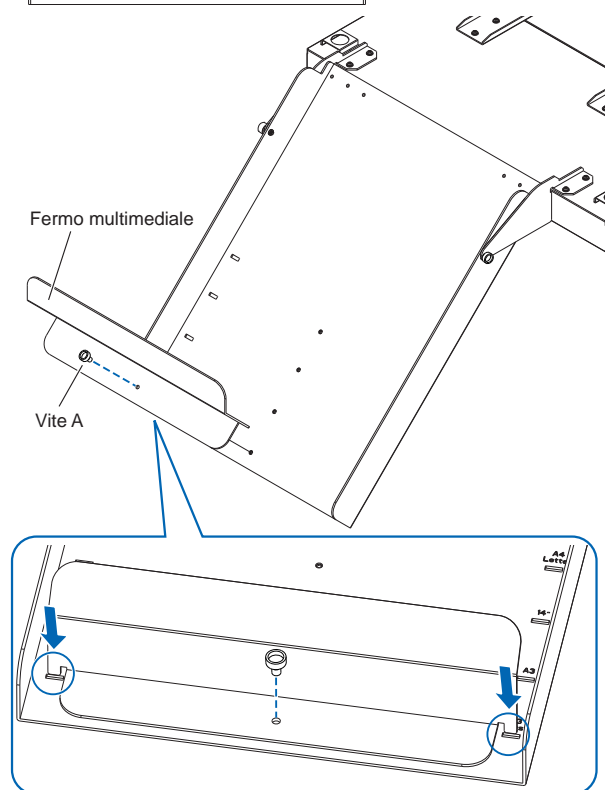
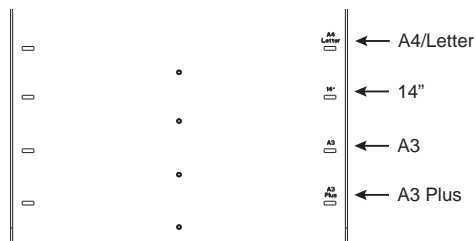
5. Quando si utilizza il vassoio di uscita della carta su un tavolo. Il vassoio di uscita può essere posizionato e utilizzato su un tavolo.

* Le proprietà del supporto e l'elettricità statica possono influenzare l'espulsione del supporto. In questi casi, si consiglia di utilizzarlo con un angolo fisso di 45 gradi.



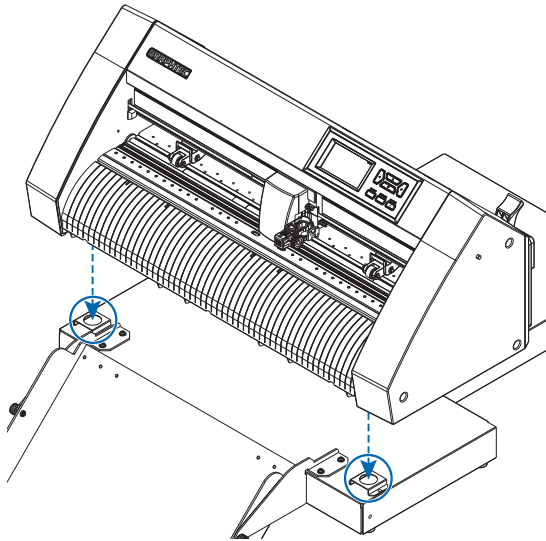
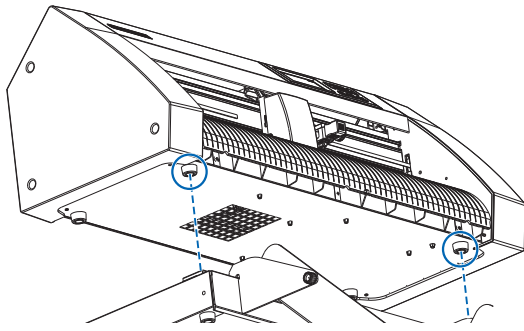
6. Fissare il fermo multimediale.

Il formato del supporto è elencato sul vassoio di uscita della carta; inserire le sporgenze sinistra e destra del fermo multimediale in base al formato del supporto da utilizzare nelle tacche sul vassoio di uscita della carta e fissarlo con la vite A.

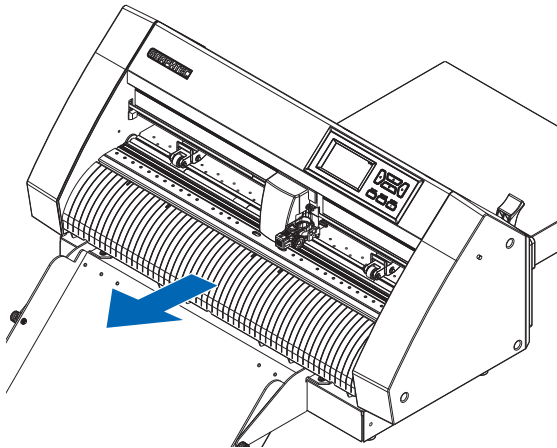


Come configurare il CE8000-40

1. Inserire i piedini del CE8000-40 nei fori di posizionamento sulla base del CE8000.



2. Dopo aver installato il CE8000-40, premere il CE8000-40 nella direzione della freccia nella figura sottostante.



Come collegare il CE8000-40

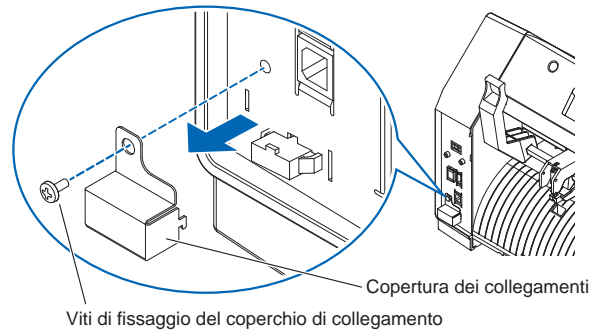
Verificare che l'interruttore di alimentazione della CE8000-40 sia spento (il lato "O" sia premuto).

1. Utilizzare un cacciavite a croce per rimuovere le viti di montaggio del coperchio di collegamento ASF1-30, quindi rimuovere il coperchio di collegamento ASF1-30.

* Prepara il tuo cacciavite Phillips.

* La vite di fissaggio del coperchio di collegamento verrà utilizzata nuovamente nel passaggio 4.

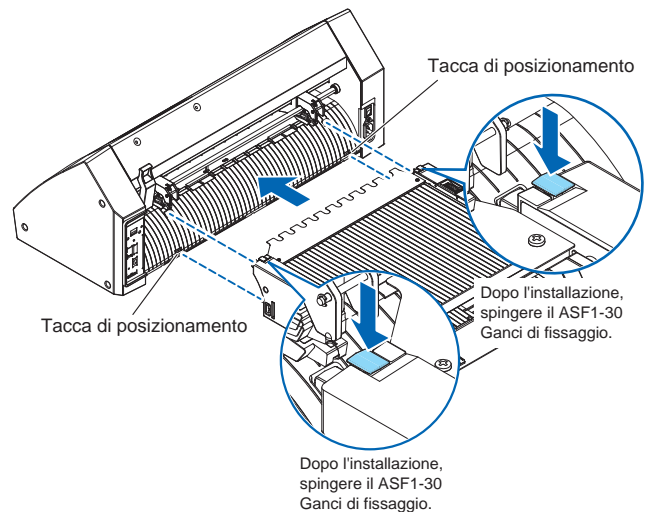
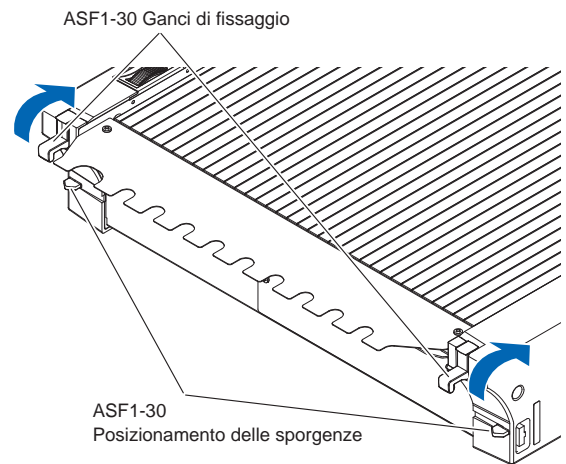
* Conservare il coperchio di collegamento rimosso in un luogo sicuro.



2. Installare ASF1-30.

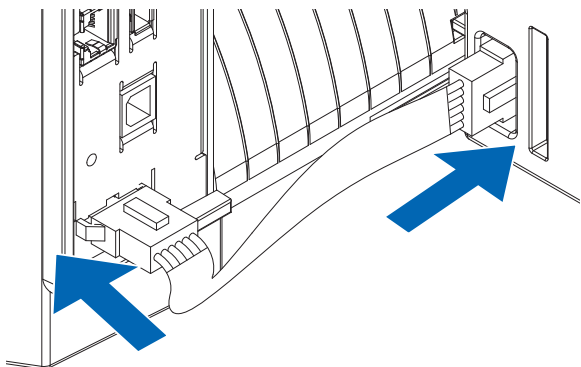
Sollevare il ASF1-30 Ganci di fissaggio, inserire le

ASF1-30 Posizionamento delle sporgenze nel CE8000-40, quindi spingere il ASF1-30 Ganci di fissaggio dall'alto.



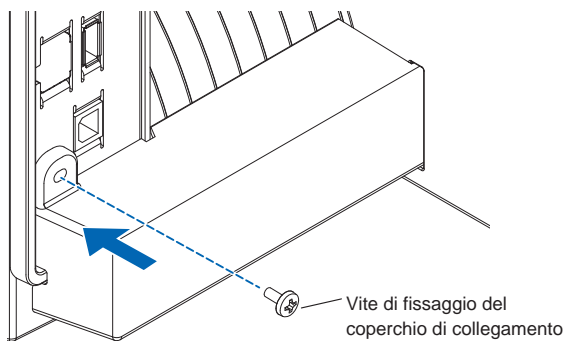
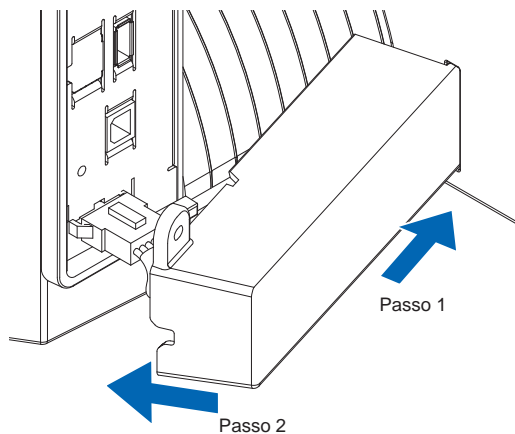
3. Collegare il cavo di collegamento.

* Le forme di entrambi i connettori sul cavo del connettore sono le stesse, può essere collegato sia al CE8000-40 che all'ASF1-30.



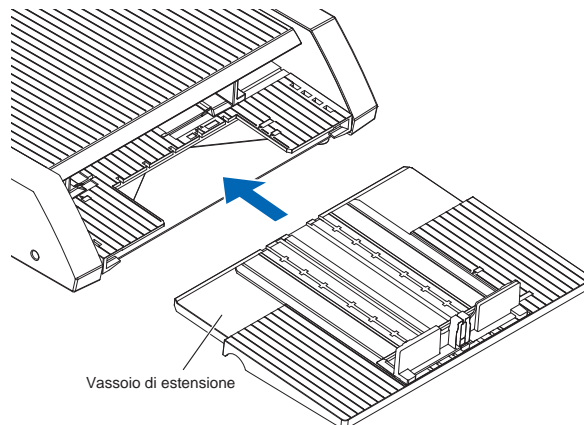
4. Fissare il copricavo.

Inserire il coperchio del cavo nella tacca sull'ASF1-30 e fissarlo al CE8000-40 utilizzando la vite di fissaggio del coperchio di collegamento.



5. Inserire il vassoio di estensione.

Quando si inserisce il vassoio di estensione, assicurarsi che non ci sia nulla sotto il vassoio di estensione. Se c'è qualcosa sotto il vassoio di estensione, il supporto non verrà alimentato correttamente.



Dopo averli controllati, la configurazione è completa.

РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ

В данном руководстве описана процедура установки. Подробную информацию о каждой функции см. в руководстве по эксплуатации (PDF).
Руководстве по эксплуатации (PDF) доступно по адресу: <https://www.graphteccorp.com/support/>

Что вам нужно подготовить

Крестовая отвертка (№2)

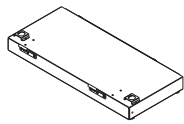
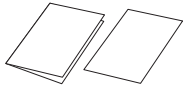
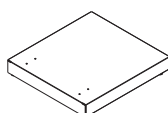
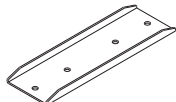
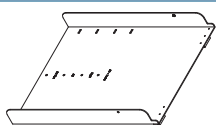
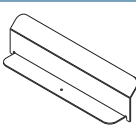
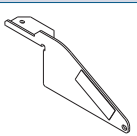
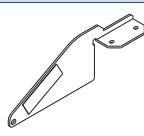


Проверка аксессуаров

Пожалуйста, проверьте наличие всех аксессуаров в комплекте. Если вы обнаружили отсутствие каких-либо аксессуаров, немедленно свяжитесь с дистрибьютором, у которого вы приобрели этот продукт.

<Детали, входящие в комплект основного блока>

Соединительный кабель	1 шт.	Крышка кабеля	1 шт.
			
Удлинительный лоток	1 шт.		
			

<Детали, входящие в комплект лотка для вывода бумаги>

База CE8000	1 шт.	РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ Запрос обновлений прошивки и программного обеспечения	1 комплект
			
База ASF1-30	1 шт.	База соединительные детали	2 шт.
			
Лоток приема бумаги	1 шт.	Медиа стопор	1 шт.
			
Кронштейн для крепления лотка (А)	1 шт.	Кронштейн для крепления лотка (В)	1 шт.
			
Винт А	3 шт.	Винт В	12 шт.
			

* Кроме того, может быть приложена различная другая информация.
* Аксессуары могут различаться в зависимости от региона продаж. Для получения подробной информации обратитесь к дистрибьютору, у которого вы приобрели этот продукт.

Установка драйвера/программного обеспечения

Последняя версия драйвера или программного обеспечения, а также инструкции по установке доступны по адресу: <https://www.graphteccorp.com/support/>

Пожалуйста, загрузите его, если необходимо.

* Не подключайте компьютер к ASF1-30 до установки драйвер Windows.

• Прошивка CE8000-40

Пожалуйста, обновите прошивку CE8000-40 до последней версии перед использованием ASF1-30.

• Драйвер Windows

Драйвер Windows для CE8000-40 использовать нельзя. При подключении ASF1-30 название модели меняется на «CE8000-40+ASF1», и необходимо установить драйвер Windows для CE8000-40+ASF1.

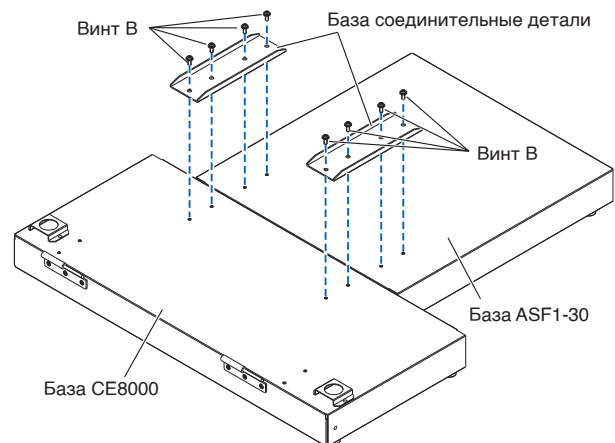
• Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)

• Cutting Master 5 (Windows/Mac)

Как собрать выходной лоток для бумаги

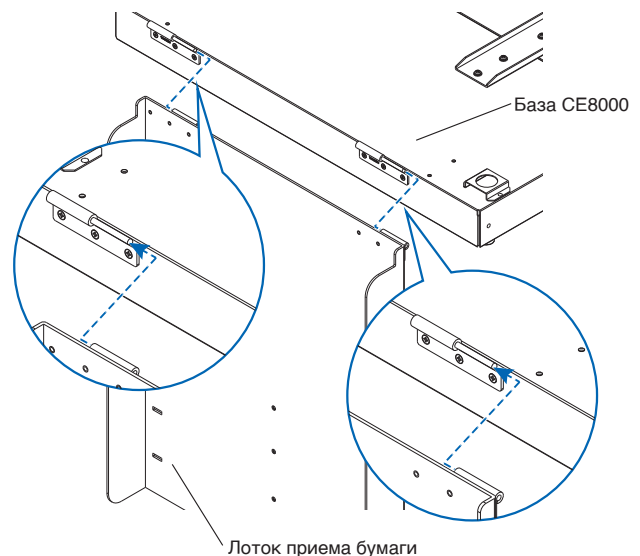
1. Используя крестовую отвертку, прикрепите база CE8000 к база ASF1-30 с помощью двух база соединительные детали и восьми винтов В.

* Пожалуйста, подготовьте собственную крестовую отвертку.



2. Вставьте две петли выходного лотка для бумаги в две петли база CE8000.

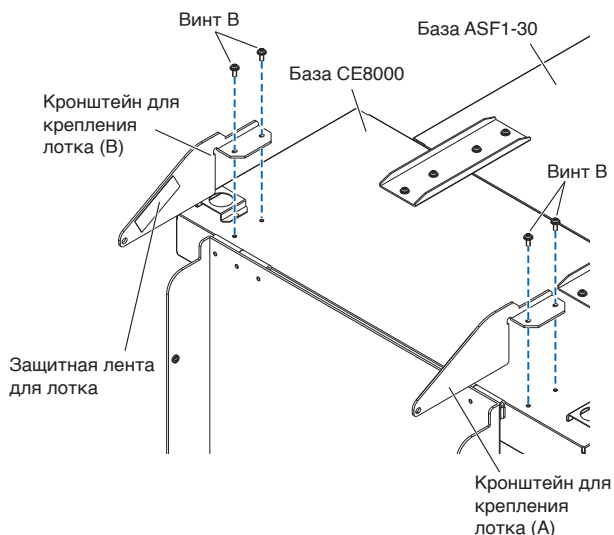
После установки петель подвесьте выходной лоток приема бумаги вниз.



3. С помощью крестообразной отвертки прикрепите кронштейн для крепления лотка (А) и кронштейн для крепления лотка (В) четырьмя винтами В.

* При установке кронштейн для крепления лотка (А) и (В) убедитесь, что защитная лента для лотка, наклеенная на кронштейн для крепления лотка (А) и (В), расположена с внутренней стороны, прежде чем прикреплять их.

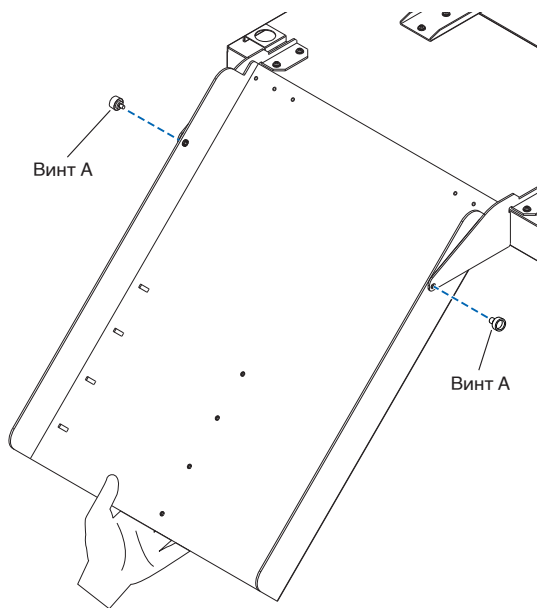
После установки кронштейнов для фиксации лотка, если вы будете использовать выходной лоток для бумаги под углом 45 градусов, перейдите к шагу 4. Если вы будете использовать его на столе, перейдите к шагу 5.



4. При использовании выходного лотка для бумаги под углом 45 градусов.

Закрепите выходной лоток для бумаги двумя винтами А, поддерживая его руками. Выходной лоток можно выдвинуть из стола и использовать в качестве пандуса.

* Рекомендуется использовать выходной лоток под фиксированным углом 45 градусов.



5. При использовании выходного лотка для бумаги на поверхности стола.

Выходной лоток можно разместить и использовать на столе.

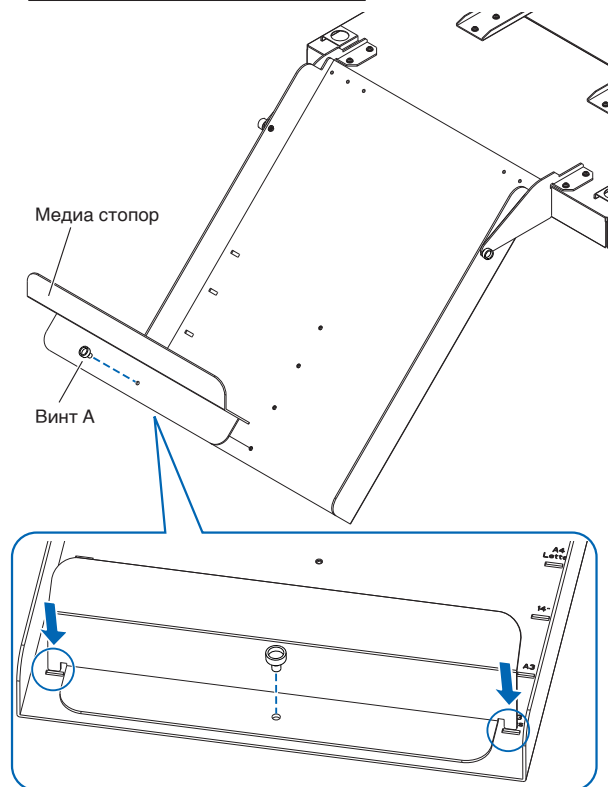
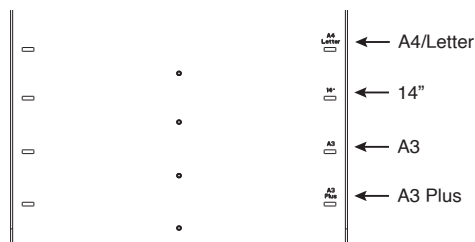
* Свойства носителя и статическое электричество могут повлиять на выброс носителя.

В таких случаях рекомендуется использовать его под фиксированным углом 45 градусов.



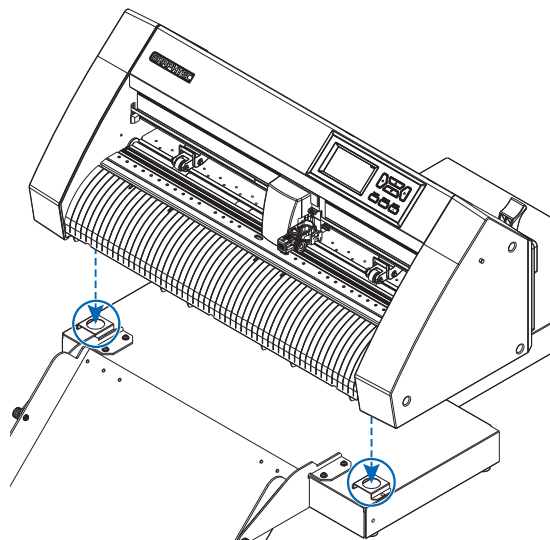
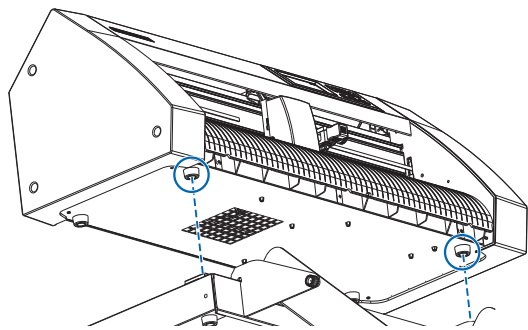
6. Прикрепите Медиа стопор.

Размер носителя указан на выходном лотке для бумаги. Вставьте левый и правый выступы на медиа-стопор в соответствии с размером используемого носителя в пазы на выходном лотке для бумаги и закрепите его винтом А.

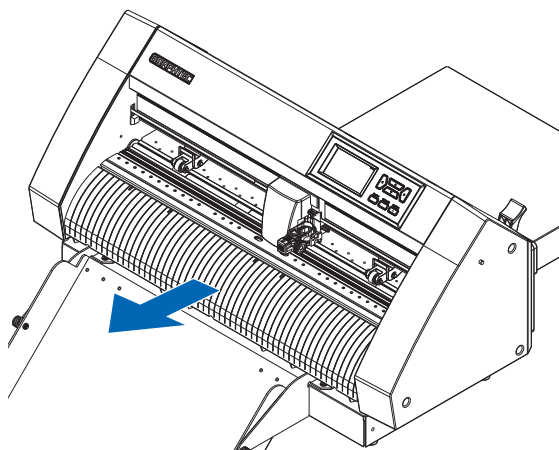


Как настроить CE8000-40

1. Вставьте ножки CE8000-40 в установочные отверстия на база CE8000.



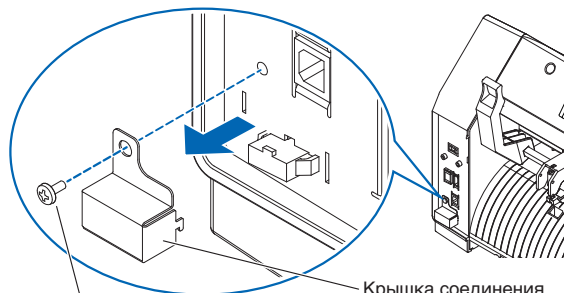
2. После установки CE8000-40 нажмите на CE8000-40 в направлении стрелки на рисунке ниже.



Как подключить CE8000-40

Убедитесь, что выключатель питания CE8000-40 выключен (сторона «○» нажата).

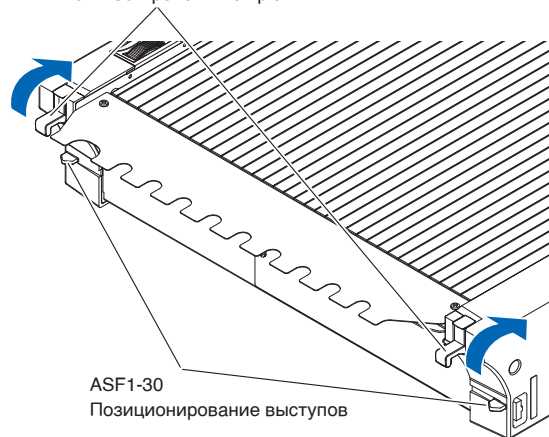
1. С помощью крестообразной отвертки открутите винты крепления крышки соединения ASF1-30, а затем снимите крышку соединения ASF1-30.
 - * Пожалуйста, подготовьте собственную крестовую отвертку.
 - * Винт крепления крышки соединения будет снова использован на шаге 4.
 - * Пожалуйста, сохраните снятую крышку соединения в надежном месте.



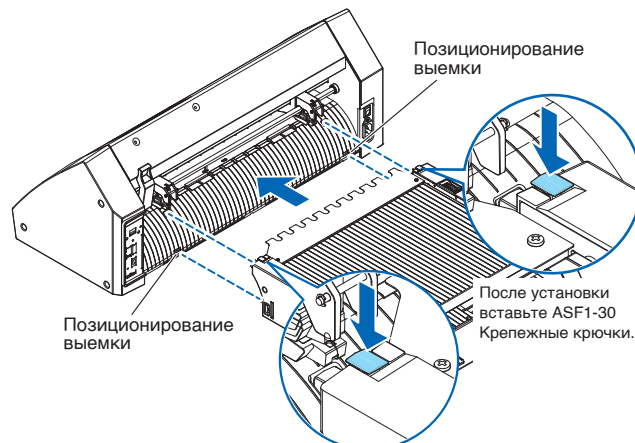
Крышка соединения
Винты крепления крышки соединения

2. Установите ASF1-30.
Поднимите ASF1-30 Крепежные крючки, вставьте ASF1-30 Positionирование выступов в CE8000-40, а затем вставьте ASF1-30 Крепежные крючки сверху.

ASF1-30 Крепежные крючки



ASF1-30
Positionирование выступов



Positionирование
выемки

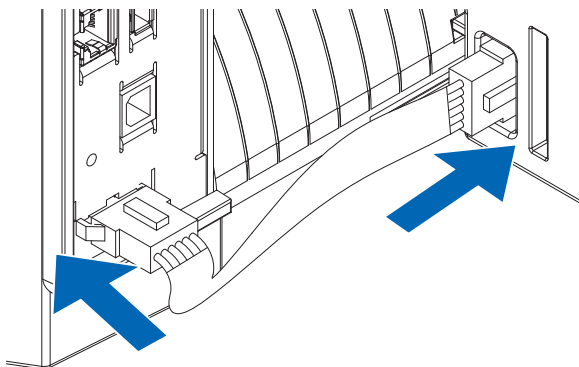
Positionирование
выемки

После установки
вставьте ASF1-30
Крепежные крючки.

После установки
вставьте ASF1-30
Крепежные крючки.

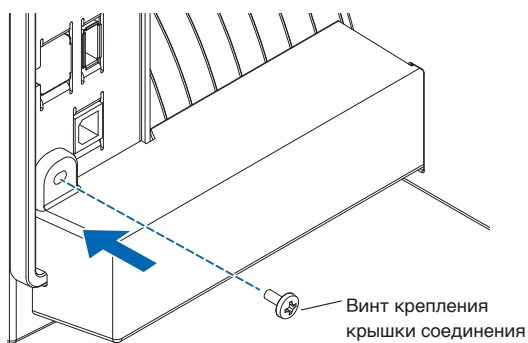
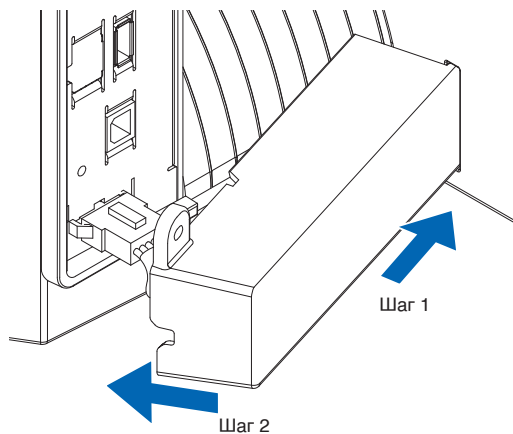
3. Подсоедините соединительный кабель.

* Формы обоих разъемов на соединительном кабеле одинаковы, его можно подключать как к CE8000-40, так и к ASF1-30.



4. Прикрепите крышку кабеля.

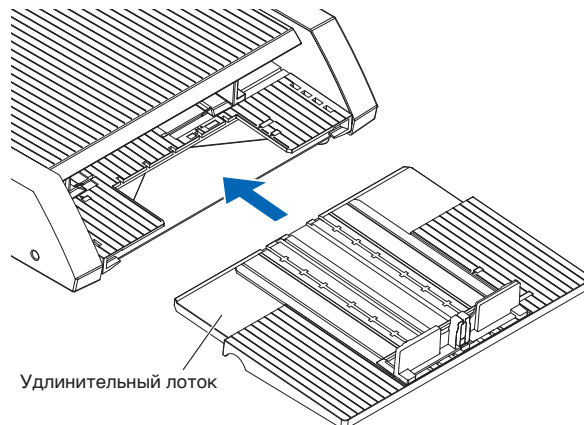
Вставьте крышку кабеля в выемку на ASF1-30 и закрепите ее на CE8000-40 с помощью крепежного винта крышки соединения.



5. Вставьте удлинительный лоток.

При установке удлинительный лоток убедитесь, что под Удлинительный лоток ничего.

Если под Удлинительный лоток что-то есть, носитель не будет подаваться должным образом.



После проверки настройка будет завершена.

安装手册

本册对安装步骤进行说明。
有关每个功能的详细信息，请参阅使用说明书(PDF)。
请参阅使用说明书(PDF)位于：
<https://www.graphteccorp.com/support/>

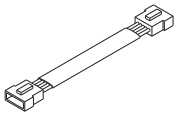
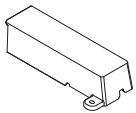
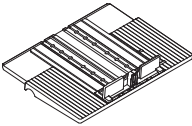
你需要准备什么

十字螺丝刀(2号)

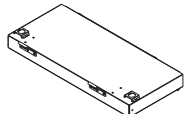
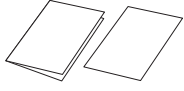
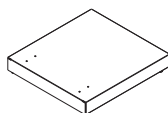
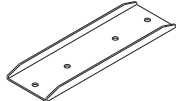
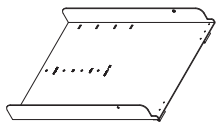
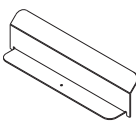
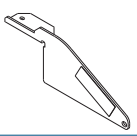
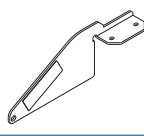


附件确认

请检查所有配件是否齐全。
如果发现任何配件缺失，请立即联系您购买该产品的经销商。

<主机包装内所含的零件>

连接线	1个	线盖	1个
			
扩展托盘	1个		
			

<出纸托盘包装内包含的部件>

CE8000基站	1个	安装手册 请求固件和软件更新	1套
			
ASF1-30基站	1个	底座连接件	2个
			
出纸托盘	1个	媒体塞	1个
			
托盘固定支架(A)	1个	托盘固定支架(B)	1个
			
螺丝A	3个	螺丝B	12个
			

* 此外，可能还附有各种其他信息。
* 配件可能因销售地区而异。详情请联系您购买此产品的经销商。

驱动程序/软件的安装

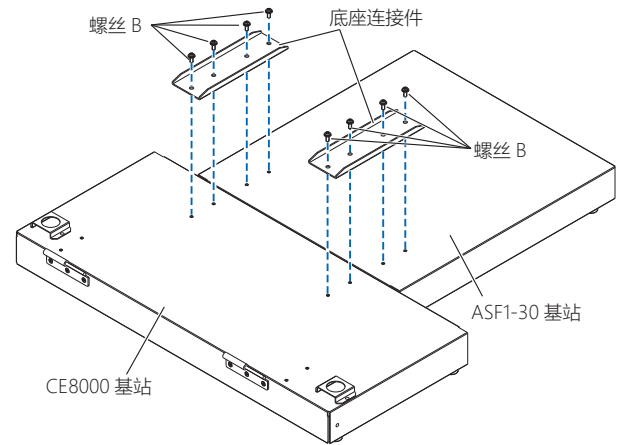
最新版本的驱动程序或软件以及安装说明可从以下位置获取：
<https://www.graphteccorp.com/support/>
请根据需要进行下载。

* 安装Windows驱动程序之前，请勿将计算机连接到 ASF1-30。

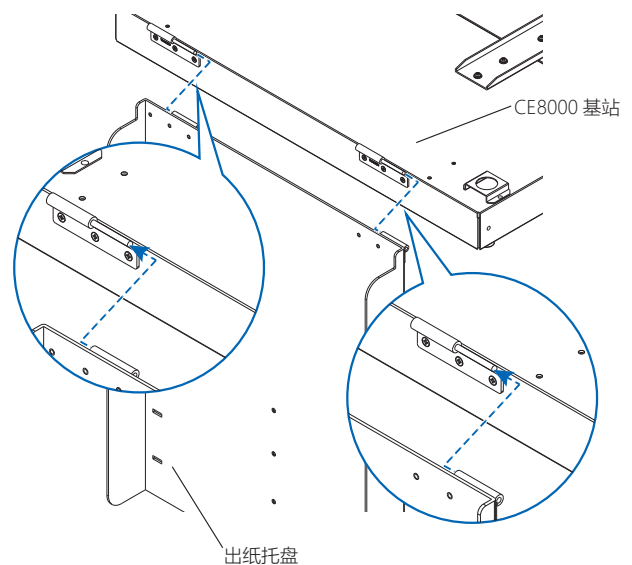
- CE8000-40固件
使用ASF1-30之前，请将CE8000-40固件更新至最新版本。
- Windows驱动
无法使用CE8000-40的Windows驱动程序。
连接ASF1-30时，型号名称更改为“CE8000-40+ASF1”，并且必须安装CE8000-40+ASF1的Windows驱动程序。
- Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)
- Cutting Master 5 (Windows/Mac)

如何组装出纸托盘

1. 使用十字螺丝刀，将CE8000底座通过两个底座连接部件和八颗螺丝B固定到ASF1-30底座上。
* 请自备十字螺丝刀。



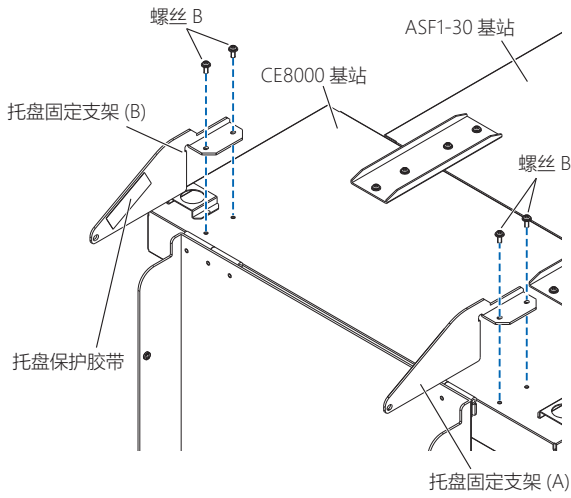
2. 将出纸托盘的两个铰链插入CE8000底座的两个铰链中。插入铰链后，将出纸托盘挂下来。



3. 使用十字螺丝刀将托盘固定支架(A)和托盘固定支架(B)与四颗螺丝B连接起来。

* 安装托盘固定支架(A)和(B)时, 请确保粘贴在托盘固定支架(A)和(B)上的托盘保护胶带位于内侧, 然后再安装。

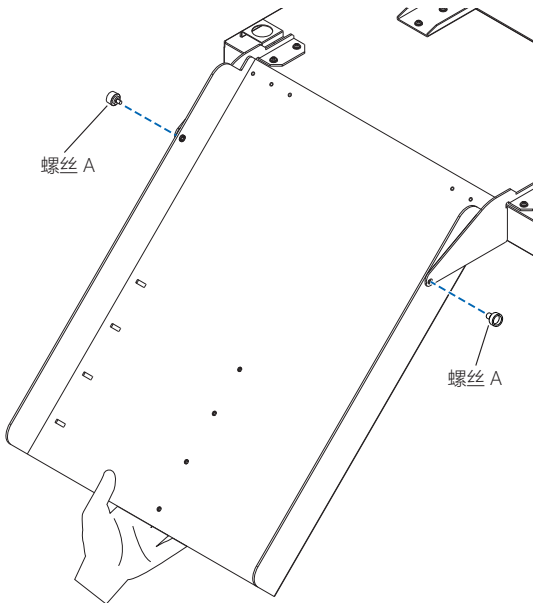
安装托盘固定支架后, 如果您将以45度角使用出纸托盘, 请转到步骤4。



4. 以45度角使用出纸盘时。

使用两颗螺丝A固定出纸托盘, 同时用手支撑它。出纸托盘可以从桌子上延伸出来, 用作斜坡。

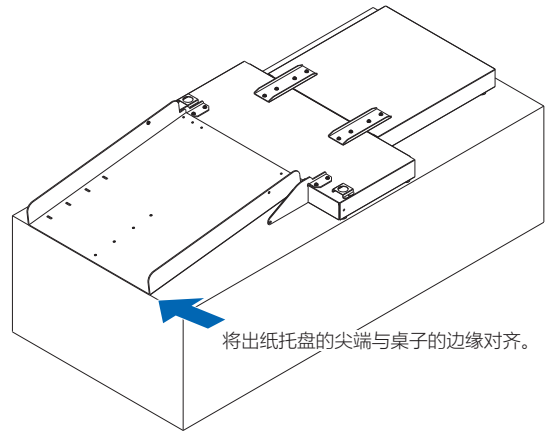
* 建议您以固定的45度角使用出纸托盘。



5. 在桌面上使用出纸托盘时。

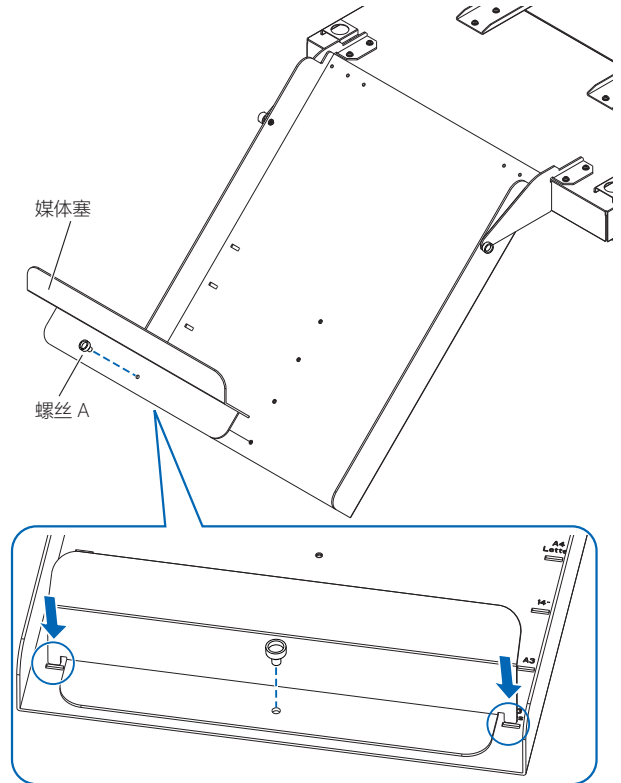
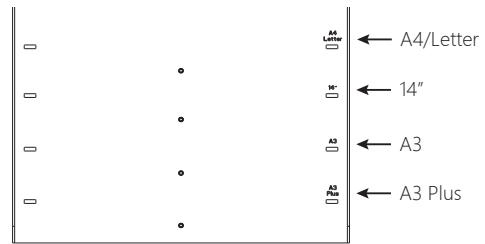
输出托盘可以放置在桌面上使用。

* 介质的性质和静电可能会影响介质的弹出。在这种情况下, 建议以45度的固定角度使用。



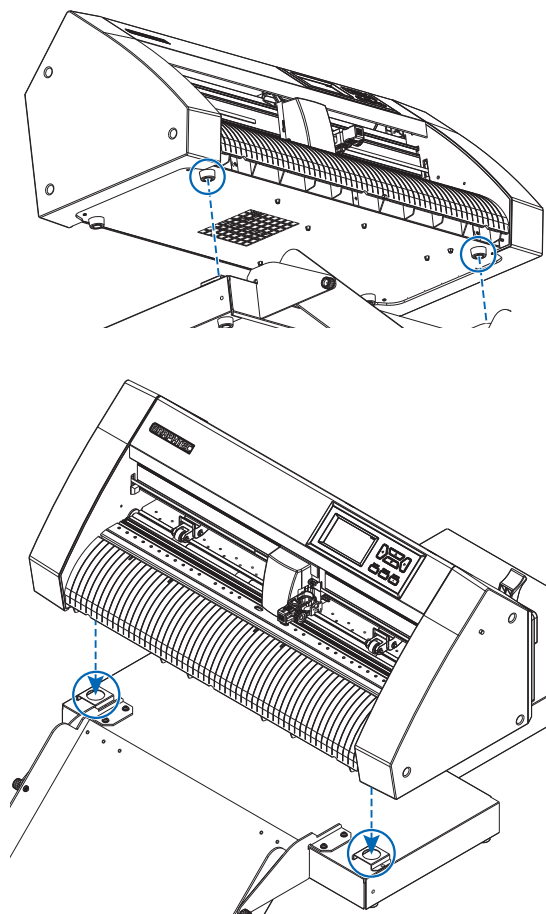
6. 安装介质塞子。

出纸托盘上标明了介质尺寸, 根据使用的介质尺寸, 将介质挡块上的左右突出部分插入出纸托盘上的凹槽内, 并用螺丝A固定。

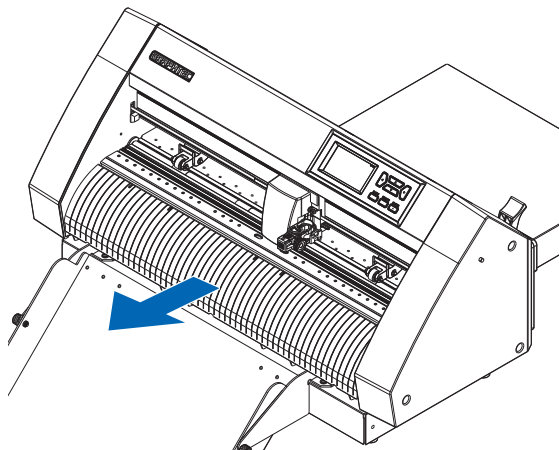


如何设置CE8000-40

1. 将CE8000-40的支脚插入CE8000底座上的定位孔内。



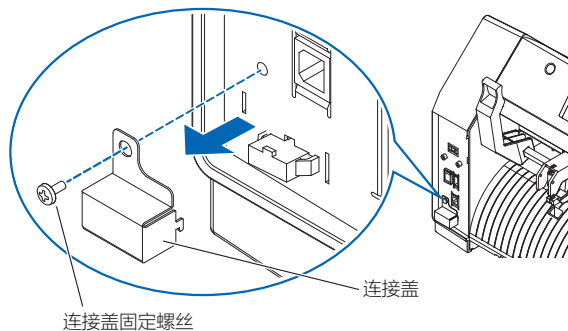
2. 安装CE8000-40后，按照下图箭头方向按下CE8000-40。



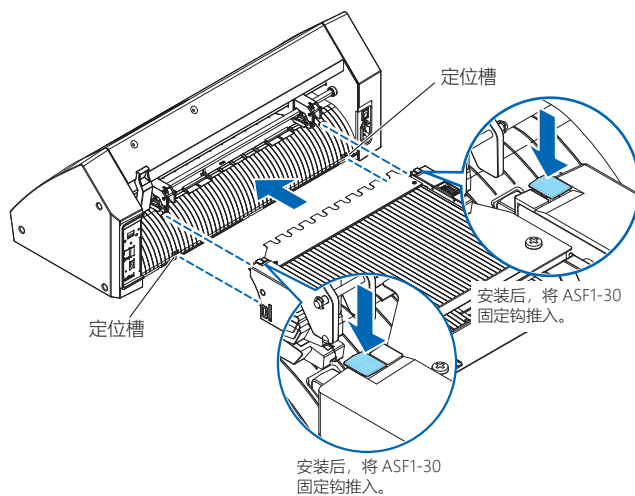
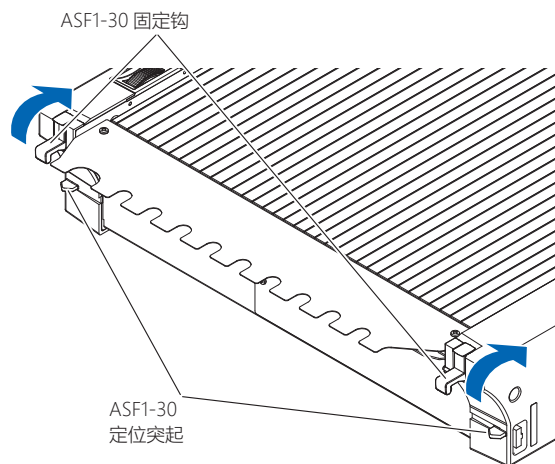
如何连接CE8000-40

检查CE8000-40的电源开关是否处于关闭状态(“O”侧按下)。

1. 使用十字螺丝刀卸下ASF1-30连接盖安装螺丝，然后卸下ASF1-30连接盖。
 - * 请自备十字螺丝刀。
 - * 连接盖固定螺丝将在步骤4中再次使用。
 - * 请将拆下的连接盖妥善保管。

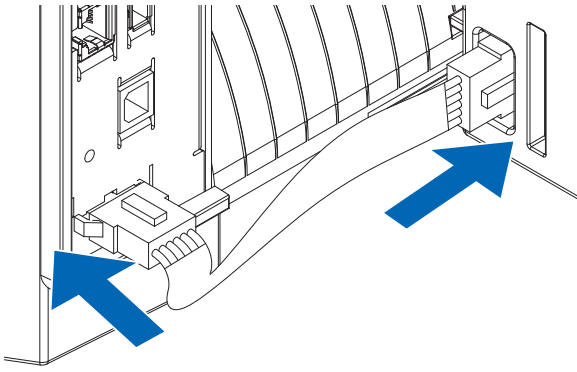


2. 安装ASF1-30。
抬起ASF1-30固定钩，将ASF1-30定位突起插入CE8000-40，然后从上方将ASF1-30固定钩推入。



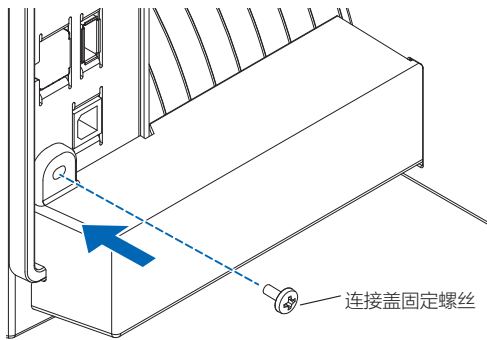
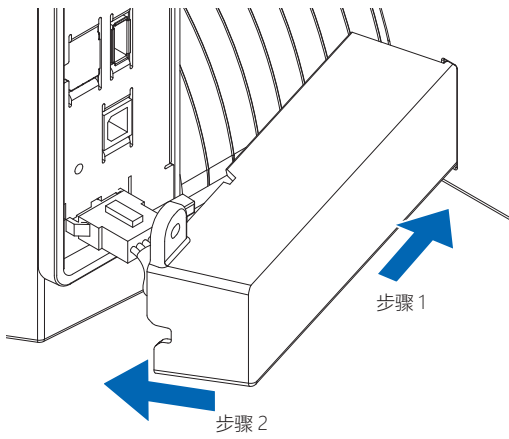
3. 连接连接线。

* 连接器电缆上的两个连接器的形状相同，可以连接到CE8000-40和ASF1-30。



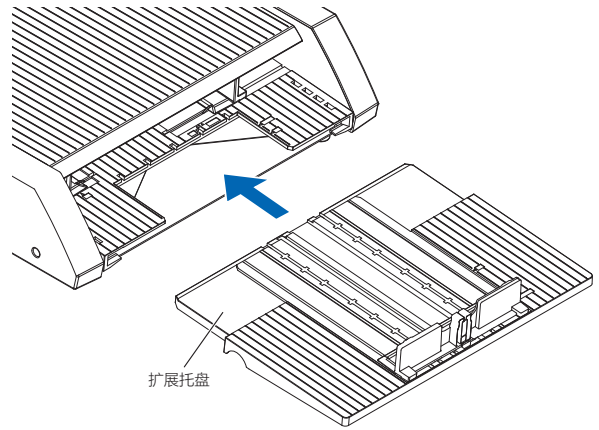
4. 安装电缆盖。

将电缆盖插入ASF1-30上的槽口，然后使用连接盖固定螺钉将其固定到CE8000-40上。



5. 插入扩展托盘。

插入扩展托盘时，请确保扩展托盘下方没有任何物品。如果扩展托盘下方有物品，则介质将无法送入。



检查完这些之后，设置就完成了。

설정 매뉴얼

본 책자는 셋업 순서를 설명하고 있습니다.
 각 기능에 대한 자세한 내용은 사용 설명서(PDF)를 참조하세요.
 사용 설명서(PDF)는 다음에서 사용할 수 있습니다.
<https://www.graphteccorp.com/support/>

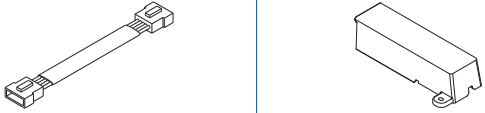
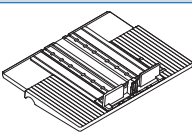
준비해야 할 것

십자 드라이버(2번)

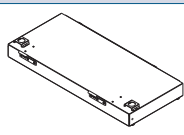
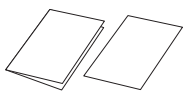
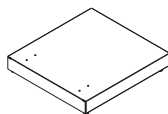
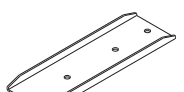
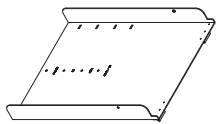
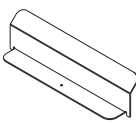
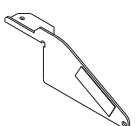
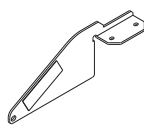


부속품 확인

모든 부속품이 포함되어 있는지 확인하세요.
 부속품이 누락된 경우, 해당 제품을 구매한 유통업체에 즉시 문의해 주시기 바랍니다.

<본체 패키지에 포함된 부품>

연결 케이블	1개	케이블 커버	1개
			
확장 트레이	1개		
			

<용지 출력함 패키지에 포함된 부품>

CE8000 베이스	1개	설정 매뉴얼 펌웨어 및 소프트웨어 업데이트 요청 1세트	
			
ASF1-30 베이스	1개	베이스 연결 부품	2개
			
용지 출력 트레이	1개	미디어 스토퍼	1개
			
트레이 고정 브라켓(A)	1개	트레이 고정 브라켓(B)	1개
			
나사 A	3개	나사 B	12개
			

* 이외에도 다양한 정보가 첨부될 수 있습니다.
 * 액세서리는 판매 지역에 따라 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 이 제품을 구매한 유통업체에 문의하세요.

드라이버/소프트웨어 설치

최신 버전의 드라이버 또는 소프트웨어와 설치 지침은 다음에서 확인할 수 있습니다.

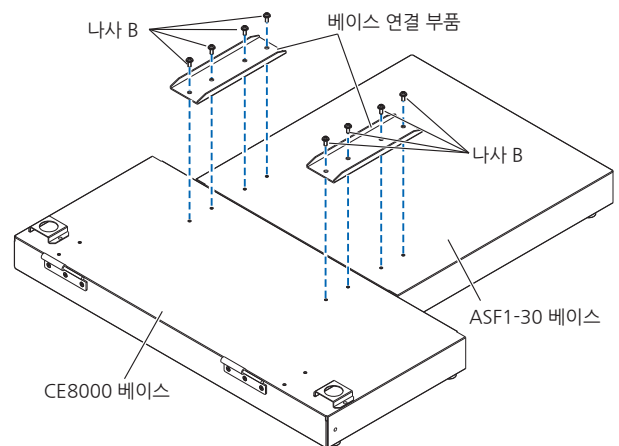
<https://www.graphteccorp.com/support/>
 필요에 따라 다운로드해 주십시오.

* Windows 드라이버를 설치하기 전에 컴퓨터를 ASF1-30에 연결하지 마십시오.

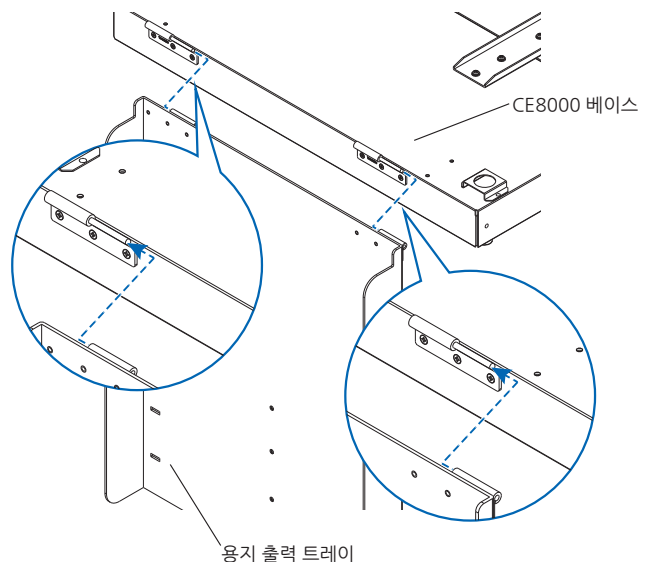
- CE8000-40 펌웨어
 ASF1-30을 사용하기 전에 CE8000-40 펌웨어를 최신 버전으로 업데이트하십시오.
- Windows 드라이버
 CE8000-40 용 Windows 드라이버를 사용할 수 없습니다. ASF1-30을 연결하면 모델명이 "CE8000-40+ASF1"로 변경되며, CE8000-40+ASF1용 윈도우 드라이버를 설치해야 합니다.
- Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)
- Cutting Master 5 (Windows/Mac)

용지 출력 트레이를 조립하는 방법

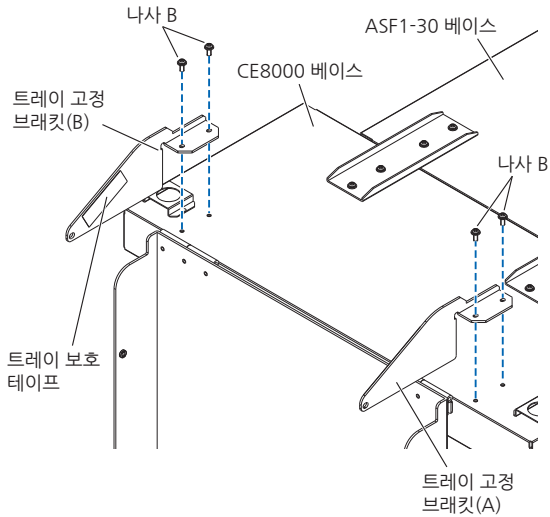
1. 십자 드라이버를 사용하여 두 개의 베이스 연결 부품과 여덟 개의 나사 B를 사용하여 CE8000 베이스를 ASF1-30 베이스에 부착합니다.
 * 십자 드라이버를 준비해주세요.



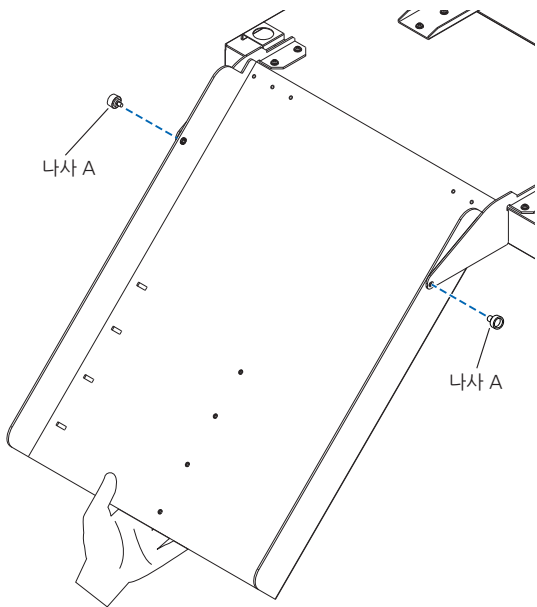
2. 용지 출력 트레이의 두 힌지를 CE8000 베이스의 두 힌지에 삽입합니다.
 힌지를 삽입한 후 용지 출력 트레이를 아래로 걸어둡니다.



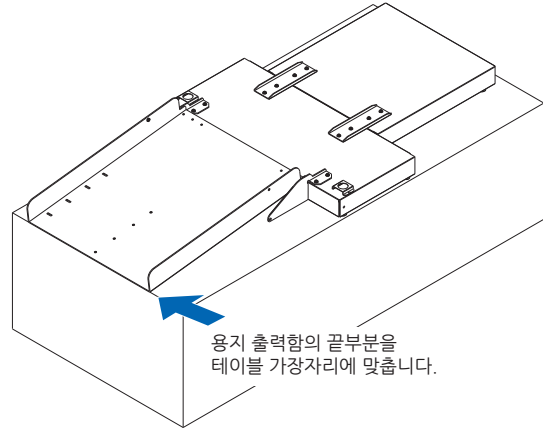
3. 필립스 드라이버를 사용하여 트레이 고정 브라켓(A)과 트레이 고정 브라켓(B)을 4개의 나사 B로 부착합니다.
- * 트레이 고정 브라켓(A) 및 (B)를 부착할 때는 트레이 고정 브라켓(A) 및 (B)에 붙은 트레이 보호 테이프가 부착하기 전에 안쪽에 위치했는지 확인하십시오.
- 트레이 고정 브라켓을 설치한 후 용지 출력 트레이를 45도 각도로 사용할 경우 4단계로 이동하십시오.
- 탁상에서 사용할 경우 5단계로 이동하십시오.



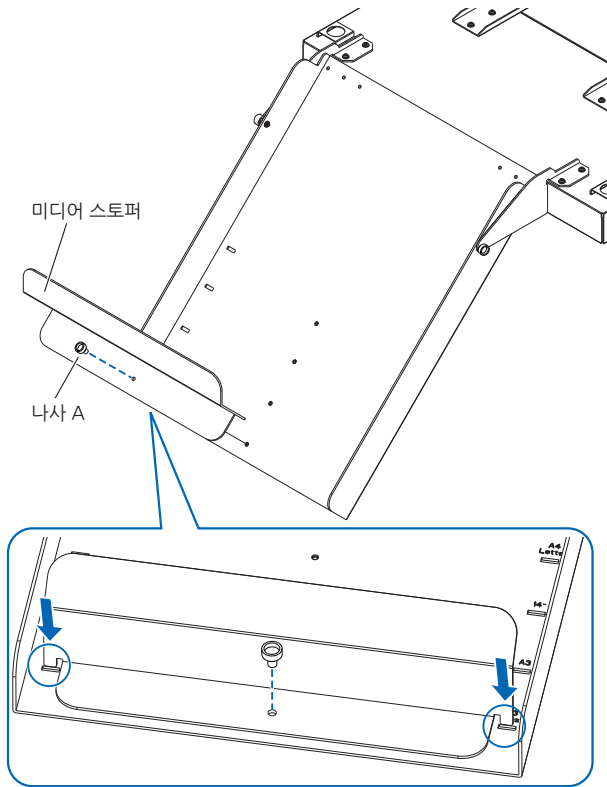
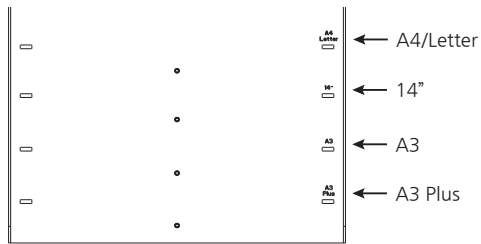
4. 용지 출력 트레이를 45도 각도로 사용할 경우. 손으로 지지하면서 두 개의 나사 A를 사용하여 용지 출력 트레이를 고정합니다. 출력 트레이는 테이블에서 확장하여 램프로 사용할 수 있습니다.
- * 배출 트레이는 45도 각도로 고정하여 사용하는 것이 좋습니다.



5. 테이블 위에서 용지 출력함을 사용할 때. 출력 트레이는 테이블 위에 놓고 사용할 수 있습니다.
- * 매체의 속성과 정전기는 매체 배출에 영향을 미칠 수 있습니다. 이런 경우에는 45도 각도로 고정하여 사용하는 것이 좋습니다.

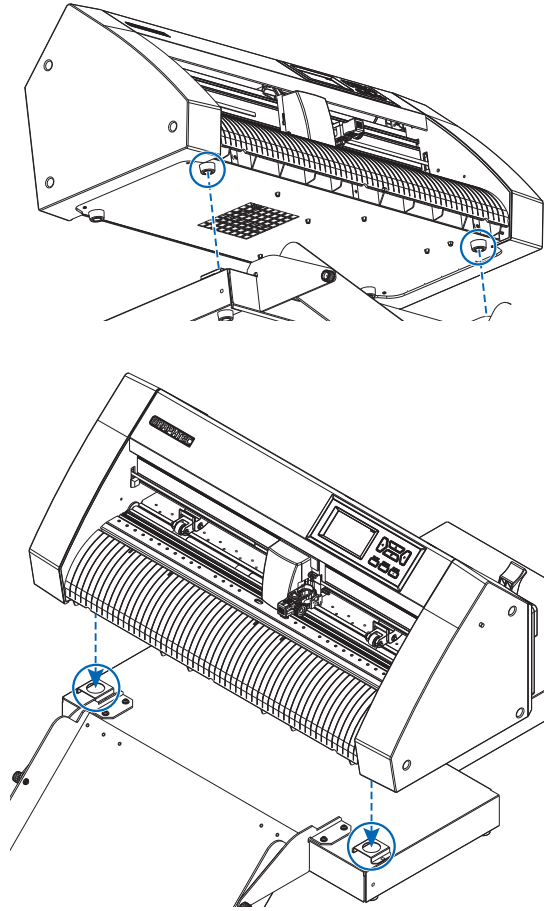


6. 미디어 스톱퍼를 부착합니다. 용지 크기는 용지 출력함에 적혀 있으며, 사용할 용지 크기에 따라 미디어 스톱퍼의 좌우 돌출부를 용지 출력함의 홈에 끼운 후 나사 A로 고정합니다.

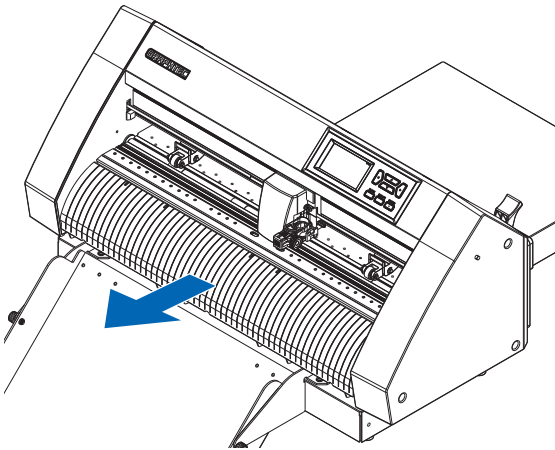


CE8000-40 설정 방법

1. CE8000-40의 발을 CE8000 베이스의 위치 지정 구멍에 삽입합니다.



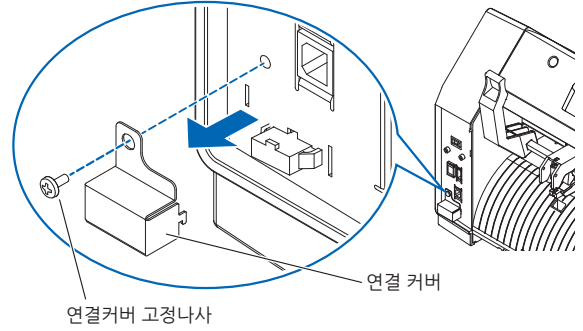
2. CE8000-40을 설치한 후, 아래 그림의 화살표 방향으로 CE8000-40을 눌러주세요.



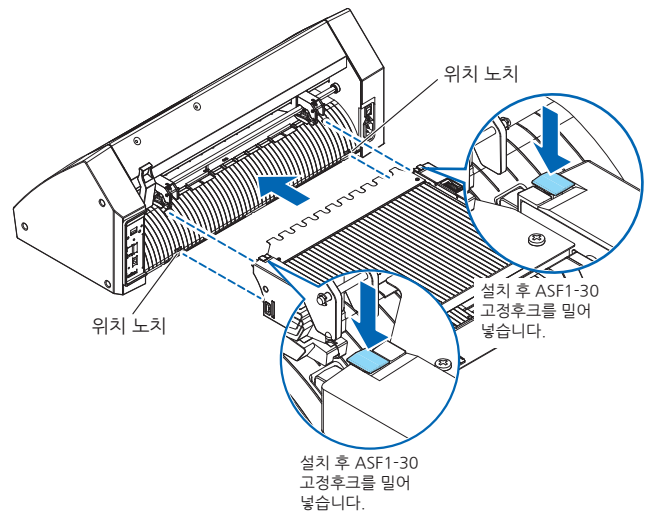
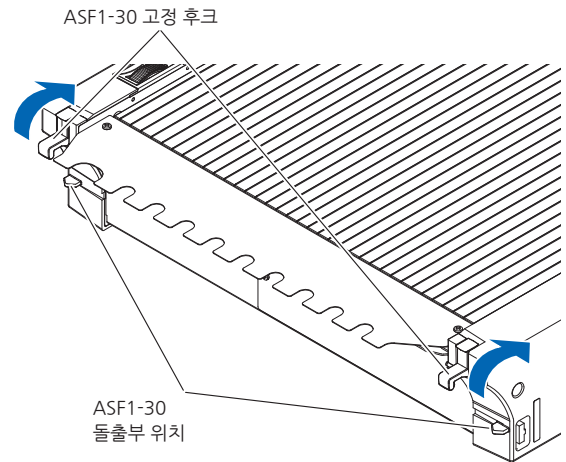
CE8000-40 연결 방법

CE8000-40의 전원 스위치가 꺼져 있는지("O" 쪽이 눌러져 있는지) 확인하십시오.

1. 십자 드라이버를 사용하여 ASF1-30 연결 커버 장착 나사를 제거한 다음 ASF1-30 연결 커버를 제거합니다.
 * 십자 드라이버를 준비해주세요.
 * 연결 커버 고정 나사는 4단계에서 다시 사용됩니다.
 * 제거한 연결 커버는 안전한 곳에 보관하세요.

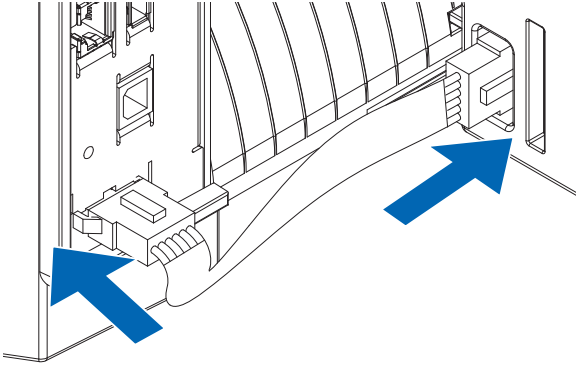


2. ASF1-30을 설치합니다.
 ASF1-30 고정 후크를 들어올리고 ASF1-30 위치 조정 돌출부를 CE8000-40에 삽입한 후, 위에서 ASF1-30 고정 후크를 밀어 넣습니다.



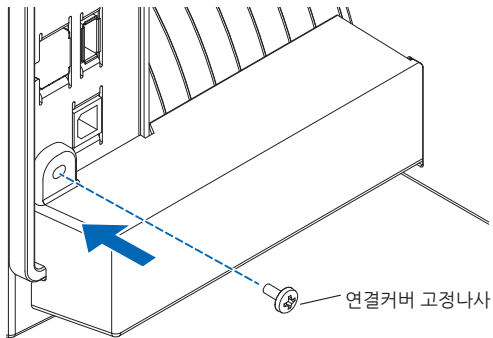
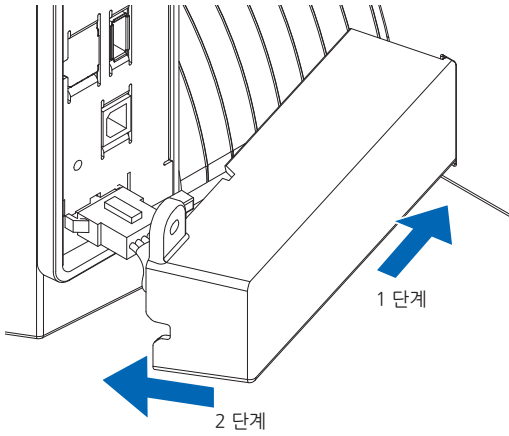
3. 연결 케이블을 연결합니다.

* 커넥터 케이블의 두 커넥터의 모양은 동일하며, CE8000-40과 ASF1-30 모두에 연결할 수 있습니다.



4. 케이블 커버를 부착합니다.

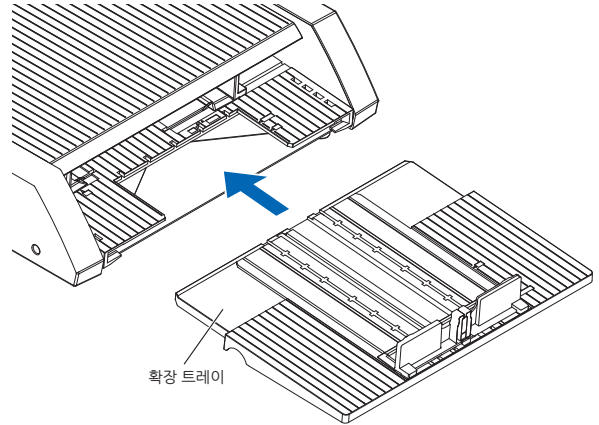
케이블 커버를 ASF1-30의 노치에 삽입하고 연결 커버 고정 나사를 사용하여 CE8000-40에 고정합니다



5. 확장 트레이를 삽입합니다.

확장 트레이를 삽입할 때 확장 트레이 아래에 아무것도 없는지 확인하십시오.

확장 트레이 아래에 무언가가 있으면 미디어가 제대로 공급되지 않습니다.



이를 확인하시면 설정이 완료됩니다.

セットアップマニュアル

本冊子はセットアップ手順を説明しています。
各機能の詳細は、取扱説明書(PDF)をご覧ください。
取扱説明書(PDF)は、以下に公開しています。

https://graphtec.co.jp/support/various_download/

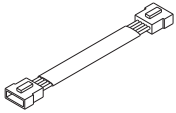
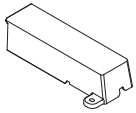
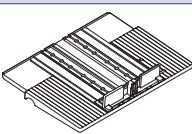
お客様にご用意いただくもの

・ プラスドライバー(No.2)

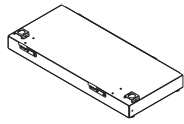
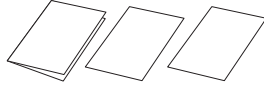
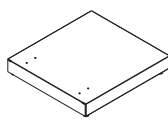
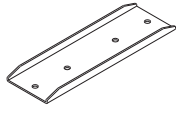
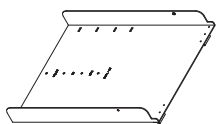
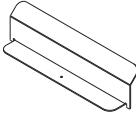
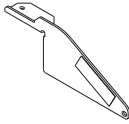
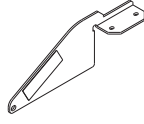


付属品の確認

全ての付属品が揃っているかご確認ください。
万一、付属品の不足がありましたら、ご購入先または当社ホームページのお問い合わせフォームよりご連絡ください。

<本体同梱品>

接続ケーブル	1本	ケーブルカバー	1個
			
延長トレイ	1個		
			

<排紙トレイ梱包箱>

CE8000置台	1個	セットアップマニュアル / ファームウェア 及びソフトウェアアップデートのお願い / 保証書	1式
			
ASF1-30置台	1個	置台連結部品	2個
			
排紙トレイ	1個	メディアストッパ	1個
			
トレイ固定ブラケット(A)	1個	トレイ固定ブラケット(B)	1個
			
ネジA	3個	ネジB	12個
			

* その他、各種案内が添付される場合があります。
* 販売地域により、付属品が異なる場合があります。
詳しくは、販売店にご確認ください。

ドライバ/ソフトウェアのインストール

ドライバ/ソフトウェアの最新版とインストール手順は、以下に公開しています。

https://graphtec.co.jp/support/various_download/

必要に応じてダウンロードしてください。

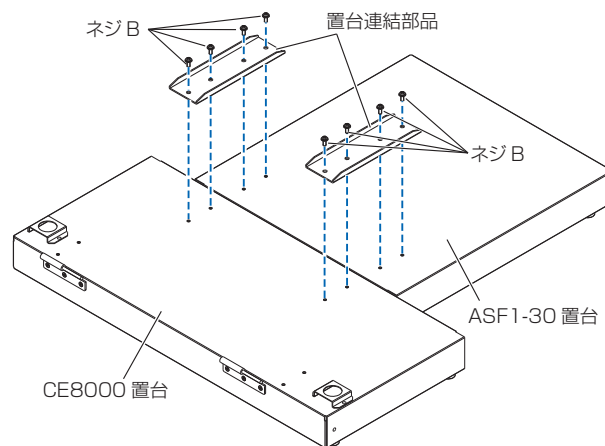
* Windowsドライバのインストール前に本機とコンピュータを接続しないでください。

- CE8000-40ファームウェア
ご使用前にCE8000-40のファームウェアを最新バージョンにアップデートしてください。
- Windowsドライバ
CE8000-40用Windowsドライバは、使用できません。ASF1-30を接続すると、「CE8000-40+ASF1」と機種名が変わるため、CE8000-40+ASF1用Windowsドライバをインストールする必要があります。
- Graphtec Studio 2 (Windows/Mac)
- Cutting Master 5 (Windows/Mac)

排紙トレイの組立

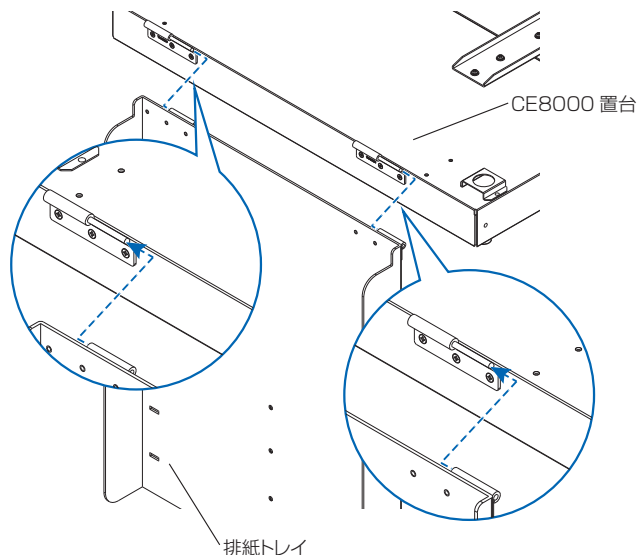
1. プラスドライバーを使用して、CE8000置台とASF1-30置台を置台連結部品2個とネジB 8本で取り付けます。

* プラスドライバーは、お客様でご用意ください。



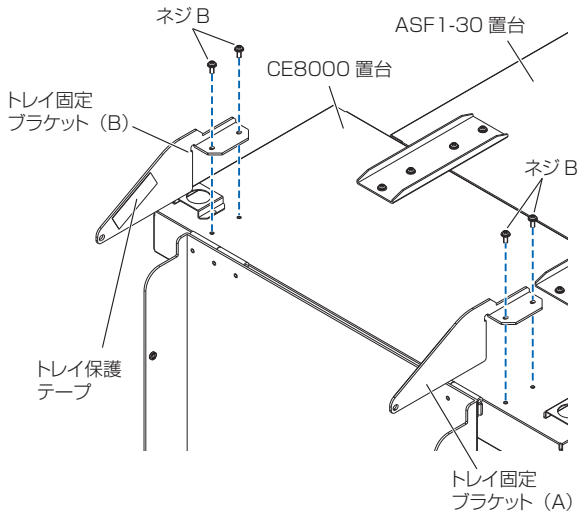
2. CE8000置台のヒンジ2箇所にも排紙トレイのヒンジ2箇所を差し込みます。

ヒンジを差し込んだ後は、排紙トレイを垂らしておきます。

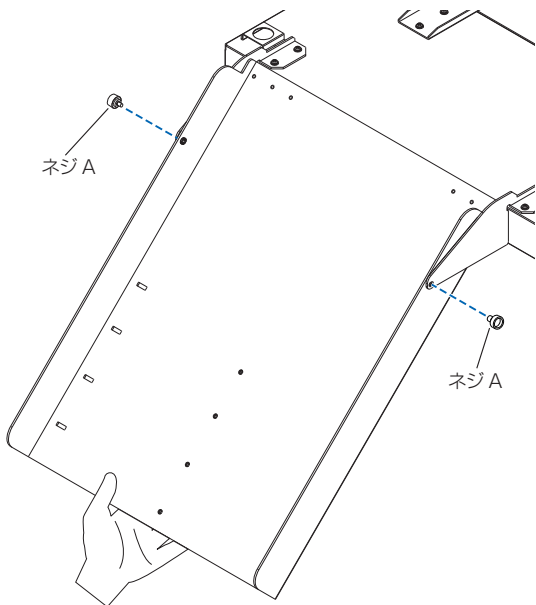


3. プラスドライバーを使用して、トレイ固定ブラケット(A)とトレイ固定ブラケット(B)をネジB 4本で取り付けます。
 *トレイ固定ブラケット(A)とトレイ固定ブラケット(B)を取り付ける際は、トレイ固定ブラケット(A)とトレイ固定ブラケット(B)に貼られているトレイ保護テープが内側になっていることを確認してください。

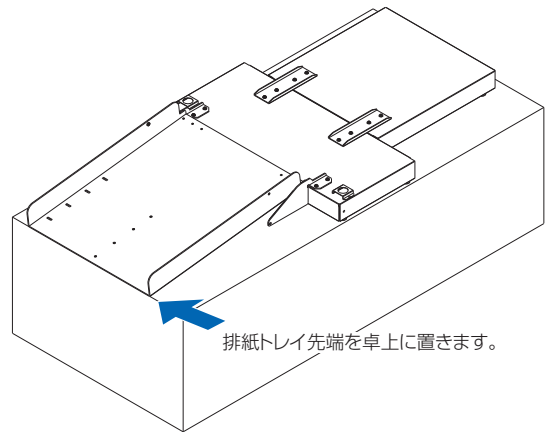
トレイ固定ブラケット取り付け後、排紙トレイを45度固定で使用する場合は手順4へ、卓上で使用する場合は手順5へ進んでください。



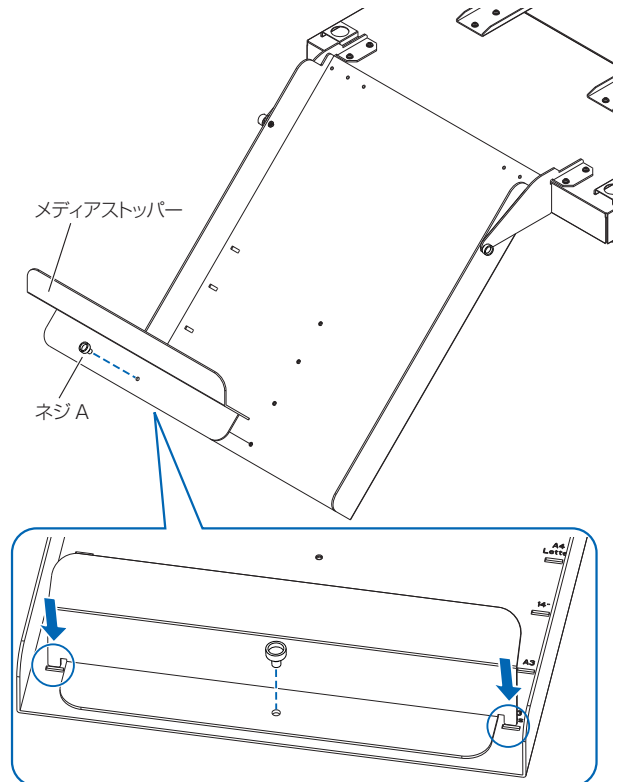
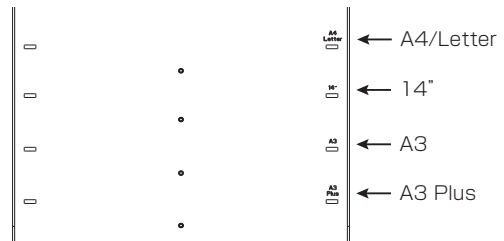
4. 排紙トレイを45度固定で使用する場合。
 ネジA 2本を使用して、排紙トレイを手で支えながら固定します。
 排紙トレイをテーブルからせり出させて、スロープのように使用できます。
 * 排紙トレイは、45度固定での使用を推奨します。



5. 排紙トレイを卓上で使用する場合。
 排紙トレイを卓上に置いて、使用できます。
 * メディアの性質や静電気などの影響でメディアのスタック性に影響が出ることがあります。
 このような場合は、45度固定での使用を推奨します。

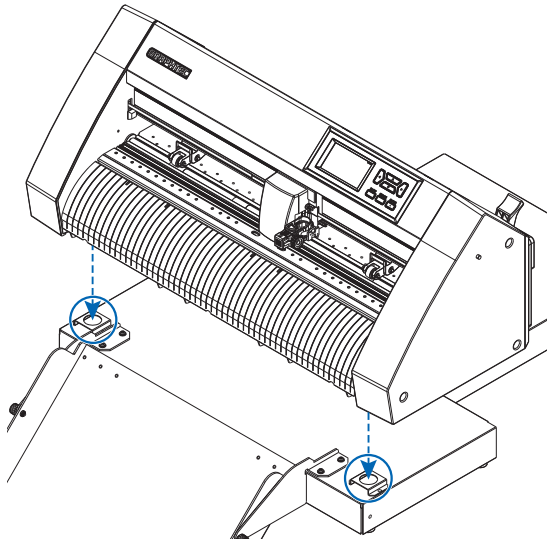
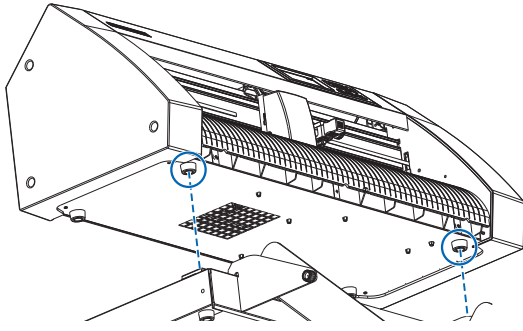


6. メディアストッパーを取り付けます。
 排紙トレイにメディアサイズが記載されているので、使用するメディアサイズの位置に合わせて、メディアストッパーの左右にある突起を穴に差し込み、ネジAで固定してください。

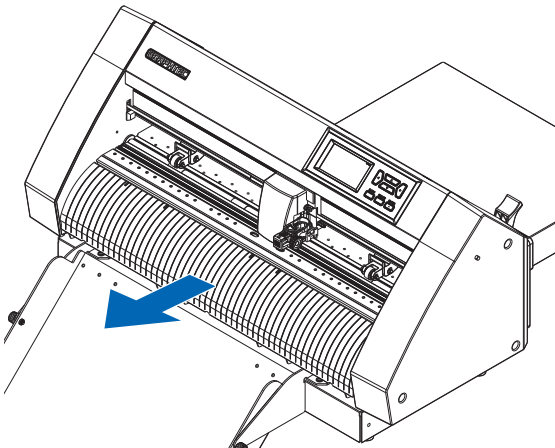


CE8000-40の設置

1. CE8000-40の足部分をCE8000置台の位置決め穴に入れます。



2. CE8000-40を設置した後、CE8000-40を矢印の方向に押し付けます。

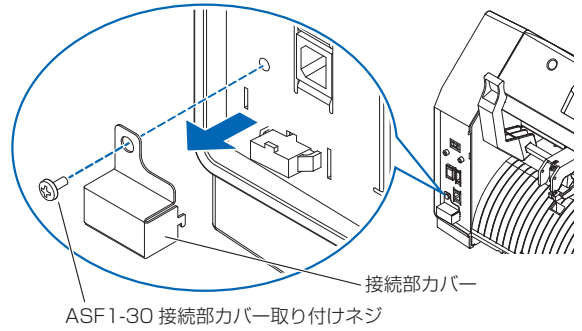


CE8000-40との接続

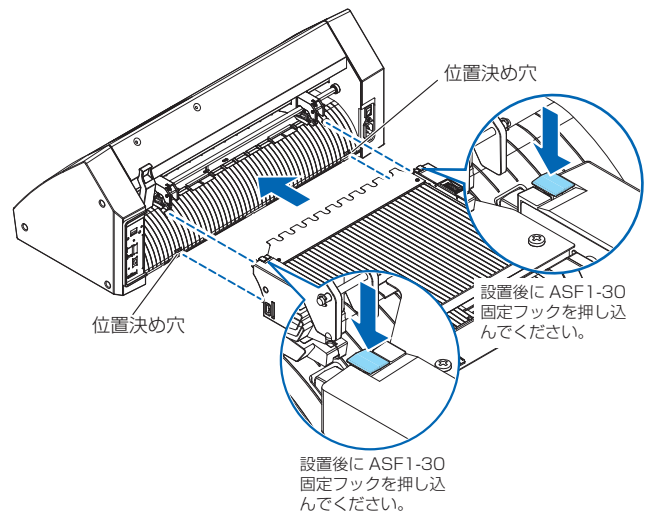
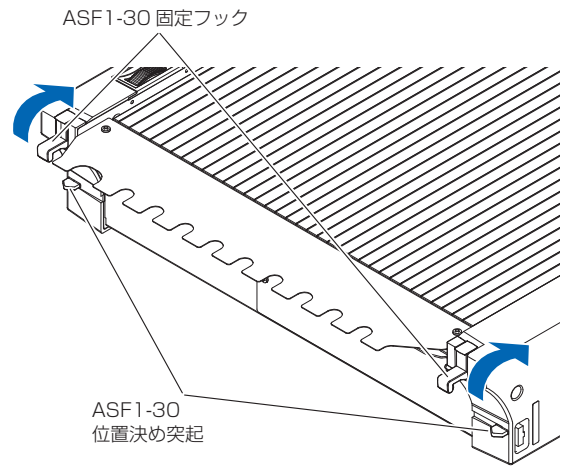
CE8000-40の電源スイッチがオフ(“○”側)になっていることを確認してください。

1. プラスドライバーを使用して、ASF1-30接続部カバー取り付けネジを取り外し、ASF1-30接続部カバーを取り外します。

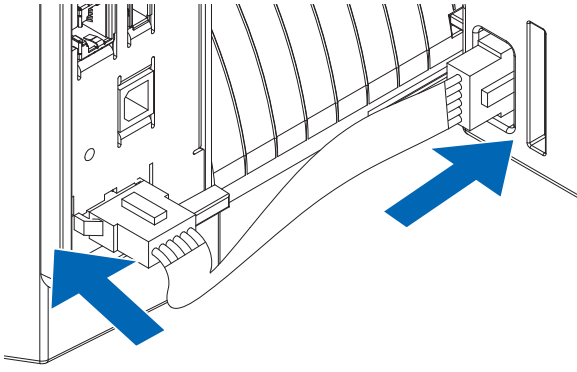
- * プラスドライバーは、お客様でご用意ください。
- * ASF1-30接続部カバー取り付けネジは、手順4で再度、使用します。
- * 取り外したASF1-30接続部カバーは大切に保管してください。



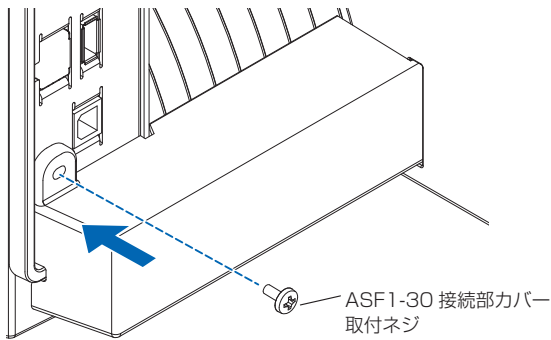
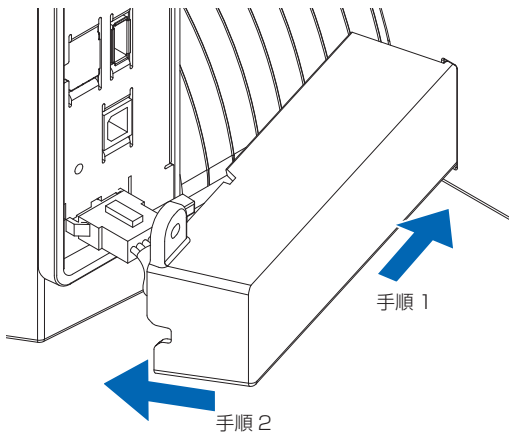
2. ASF1-30をセットします。
ASF1-30固定フックを上へ上げ、ASF1-30位置決め突起をCE8000-40に差し込んでからASF1-30固定フックを上から押し込みます。



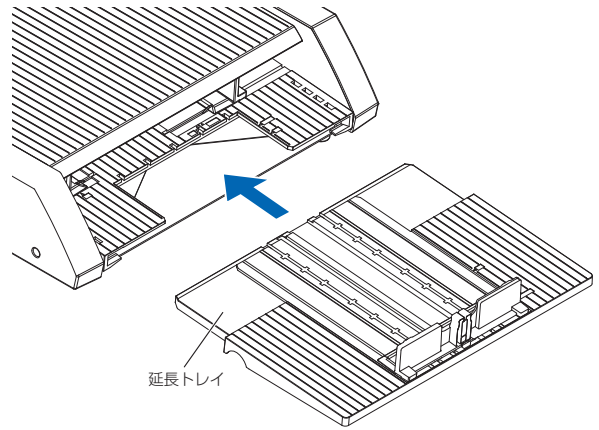
3. 接続ケーブルを取り付けます。
 * 接続ケーブルのコネクタには、CE8000-40側とASF1-30側の区別はありません。



4. ケーブルカバーを取り付けます。
 ケーブルカバーをASF1-30の溝に差し込み、CE8000-40にASF1-30接続部カバー取付ネジで取り付けます。



5. 延長トレイを差し込みます。
 差し込み時、延長トレイの下に何も挟み込んでいないことを確認してください。挟み込んでいるとメディアを正常に搬送できなくなります。



以上でセットアップは、完了です。

お問い合わせ窓口

製品の仕様・操作については、弊社ホームページの商品情報および製品Q&Aをご参照ください。

「弊社ホームページ」

<https://graphtec.co.jp/>



製品に関するご相談およびお問い合わせは、弊社ホームページのお問い合わせフォームよりご相談ください。

「お問い合わせ窓口」

<https://graphtec.co.jp/support/>



GRAPHTEC