

Instructions of Safety and Warnings:

- Any failure to comply with the safety and installation instructions in this manual may cause serious bodily injury.
- Overlooking any part of the instructions, warnings and additional information marked with the "Note" and "⚠" may result in serious damage to the system or its components.
- Children should never be allowed to operate or touch the product without direct supervision of an adult. Users should prevent children from being near or around the desk during operation.
- Disabilities and/or lack of experience and knowledge should be prevented from using the product unless under supervision or assisted during use and operation.
- Never sit on or exceed the rated weight of the desk.



Electrical Safety Instructions:

The product is powered by electricity. In order to avoid burns, fire and electric shock, please read the instructions carefully.



Don't clean the product with water while the power is still connected.



Never operate the system if it's in moist environment or its electrical components have contact with liquids.



Don't disassemble or replace components while the power is still connected.



Don't operate the system if the control box makes noise or odor. Alterations of the given power unit and control box aren't allowed.



Never operate the system with a damaged cord or plug. Please contact your point of purchase to replace the damaged parts.



Other Safety Instructions:

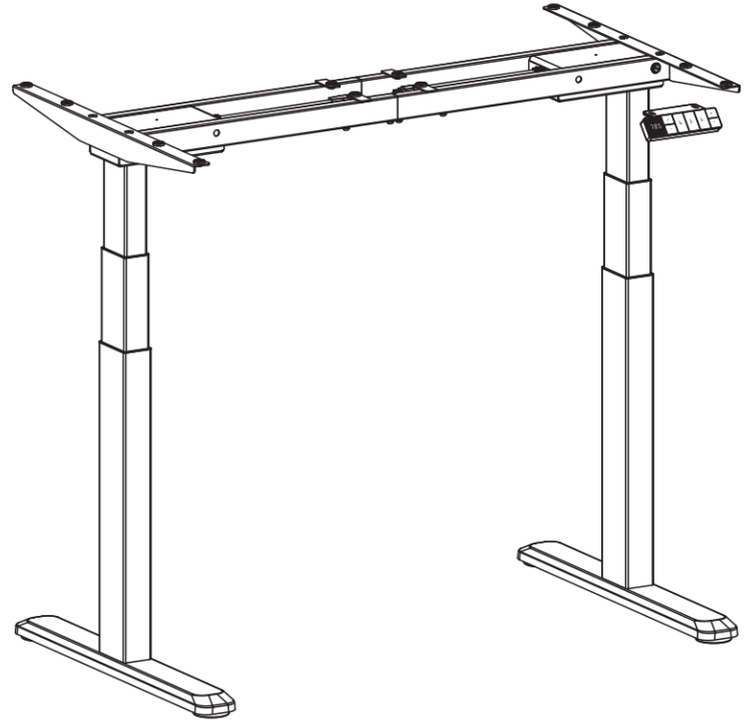
- Remove any obstacles from the area around the desk during assembly and subsequent use.
- Organize all cords and wires to prevent any possible tripping or accidents from occurring.
- Never attempt to modify or change the desk frame or components that operate the desk.
- Don't add anything to the adjustable junctions of the desk frame.
- The desk is rated for Indoor Use Only.

Disposal: The product with this mark indicates that this product shouldn't be disposed with other household wastes. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the local recycle service or contact your point of purchase to withdraw the product.

INSTRUCTION MANUAL

HYPERWORK APEX

HPW-DP02

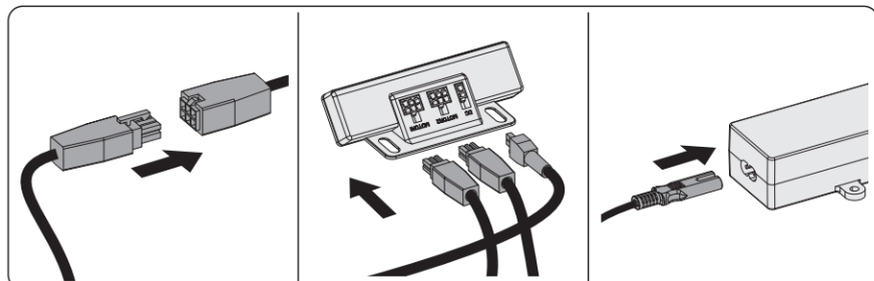
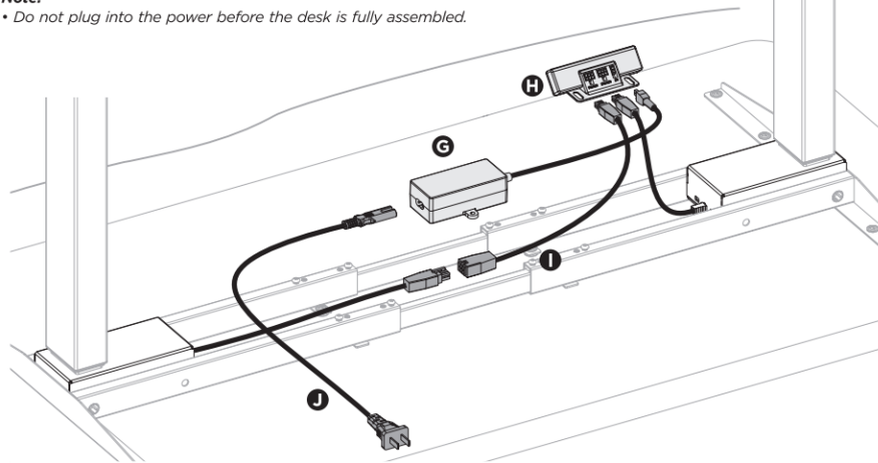


6. Connecting Cords

- Connect the Controller **H** with the AC Adapter **G** as shown.
- Connect the Controller with 2 Lifting Columns. Use the Power Cable **I** for the Lifting Column on the far side.
- Insert the Power Plug **J** into the AC Adapter.

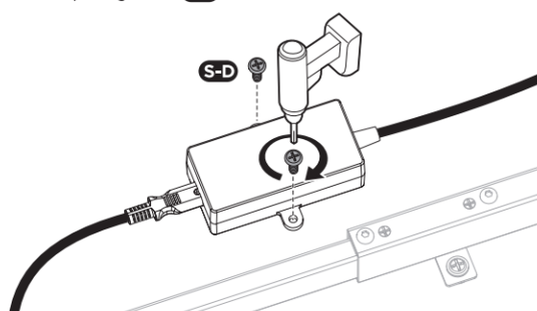
Note:

- Do not plug into the power before the desk is fully assembled.



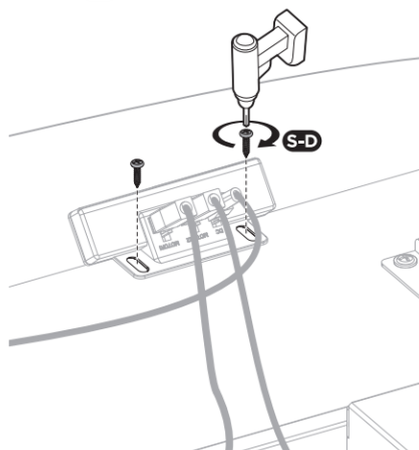
7. Attaching the AC Adapter

- Attach AC Adapter onto desktop using Screw **S-D**.



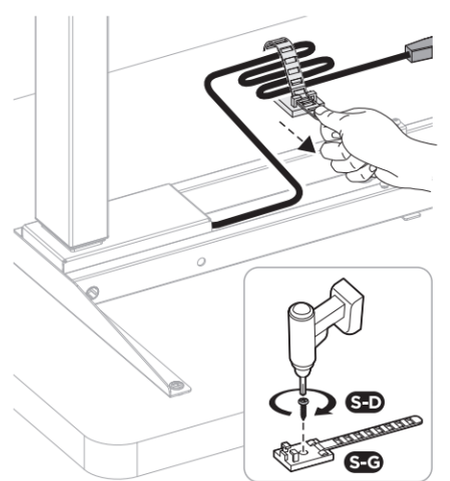
8. Attaching the Controller

- Attach the Controller to the desktop using Screws **S-D**.



9. Cable Management

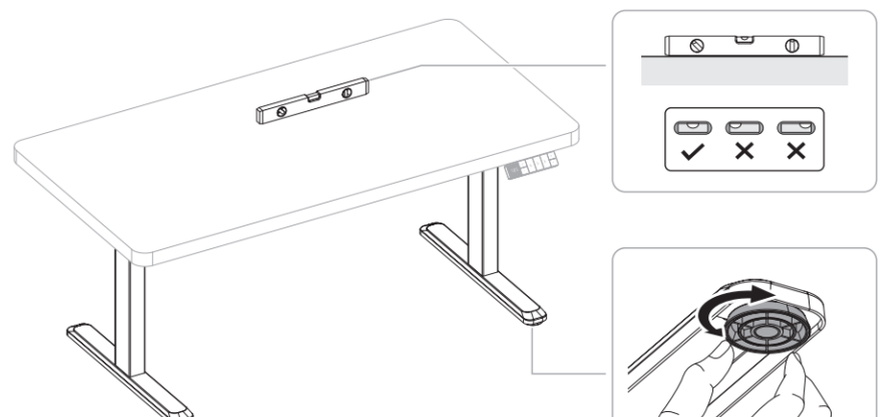
- Run the cables through the Cable Clips **S-G** and attach the Cable Clips to the desktop with Screws **S-D** to ensure clean and neat surface.



10. Adjusting the Desk

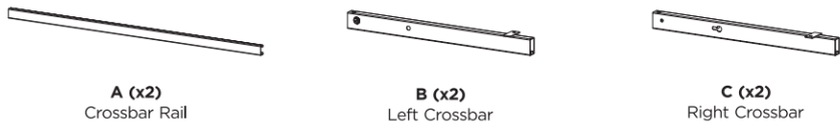
- Turn over the desk with the help of another person.
- There are two adjustable foot pads under each foot. If the floor isn't even, simply turn the pad to adjust the level to make the desk stable.
- Tip:** Use a bubble level (not included) to check if the desktop is even.
- Using the desk for the first time, you will need to **reset the system**. Please refer to **Digital Control Panel User Guide**.

CAUTION: At least two people are required when turning over the desk, or serious bodily injuries might occur.



Checklist and Installation

Please check all of the components shown in the component checklist. If any of the components are missing or damaged, contact your point of purchase for a replacement.



A (x2)
Crossbar Rail

B (x2)
Left Crossbar

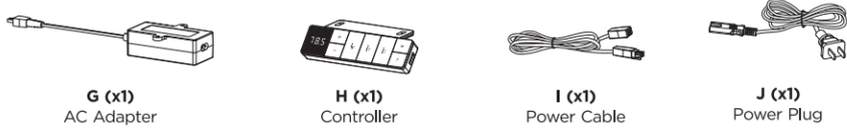
C (x2)
Right Crossbar



D (x2)
Side Bracket

E (x2)
Lifting Column

F (x2)
Foot



G (x1)
AC Adapter

H (x1)
Controller

I (x1)
Power Cable

J (x1)
Power Plug



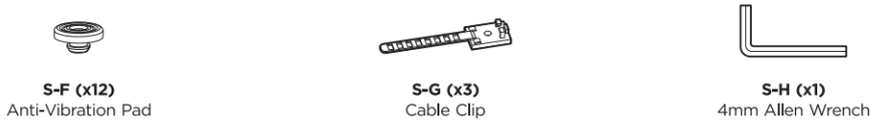
S-A (x4)
M6x10
Socket Head
Screw

S-B (x16)
M6x12
Hex Head
Screw

S-C (x8)
M6x16
Hex Head
Screw

S-D (x7)
ST4.2x16
Phillips Head
Screw

S-E (x12)
ST4.2x16
Phillips Head
Screw



S-F (x12)
Anti-Vibration Pad

S-G (x3)
Cable Clip

S-H (x1)
4mm Allen Wrench

What important specifications should know before installation?



Power Input
(100-240V)



Operation Temperature
(-5°C to +40°C)



Weight Capacity
100kg (220lbs)

What tools are needed to assemble the desk frame?



Bubble Level
(Not included)



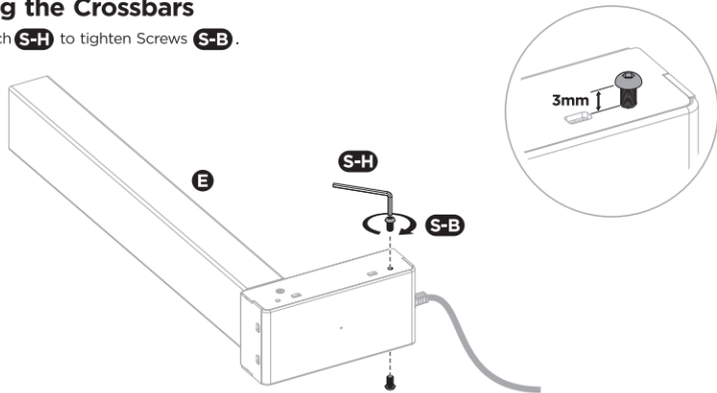
Allen Wrench
(Included)



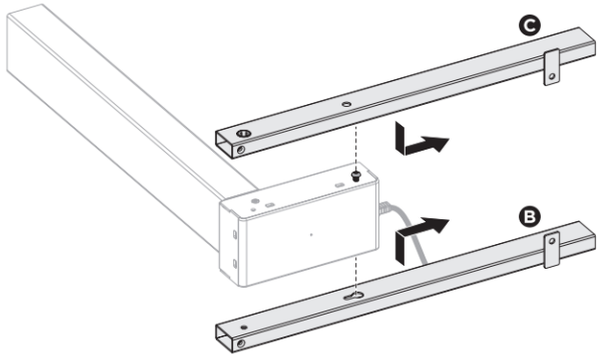
Drill
(Not included)

1. Attaching the Crossbars

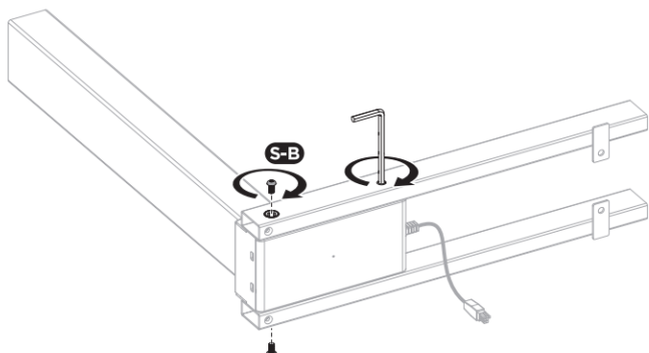
- Use Allen Wrench **S-H** to tighten Screws **S-B**.



- Attach the Left Crossbar **B** and the Right Crossbar **C** to the Lifting Column as shown below.

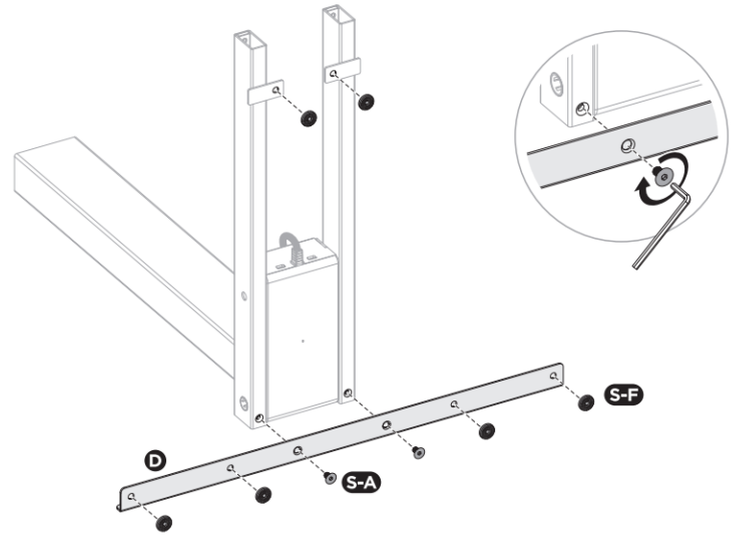


- Secure the crossbar using Screws **S-B** and tighten all the screws on the crossbar.
- Repeat the same process to attach the other two crossbars on the other side.



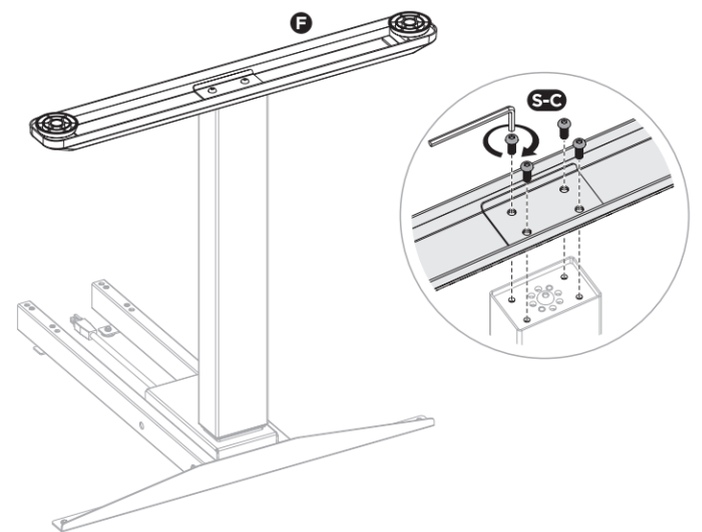
2. Attaching the Side Brackets

- Attach Side Bracket **D** to the Lifting Column using Screws **S-A**.
- Attach 6 Anti-Vibration Pads **S-F** to the crossbars and Side Bracket **D** as shown below.
- Repeat the same process to attach the other side bracket.



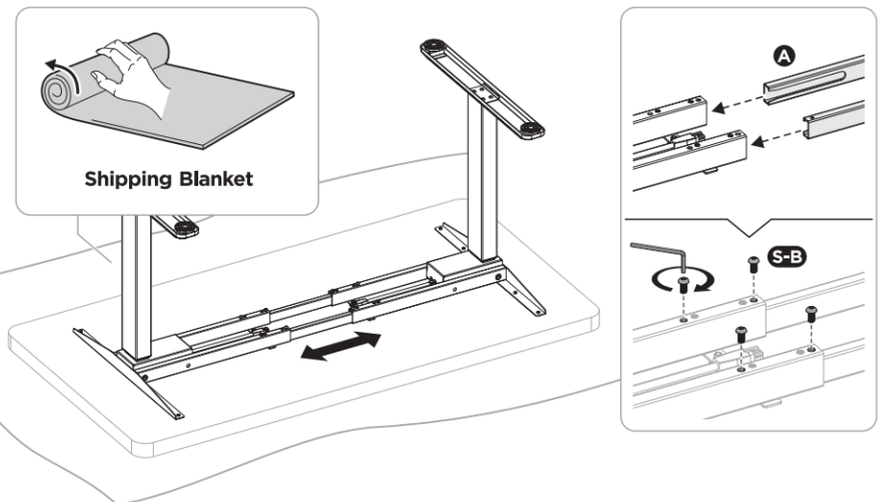
3. Attaching the Feet

- Attaching the Foot **F** to the Lifting Column using Screws **S-C**.
- Repeat the same process to attach the other foot.



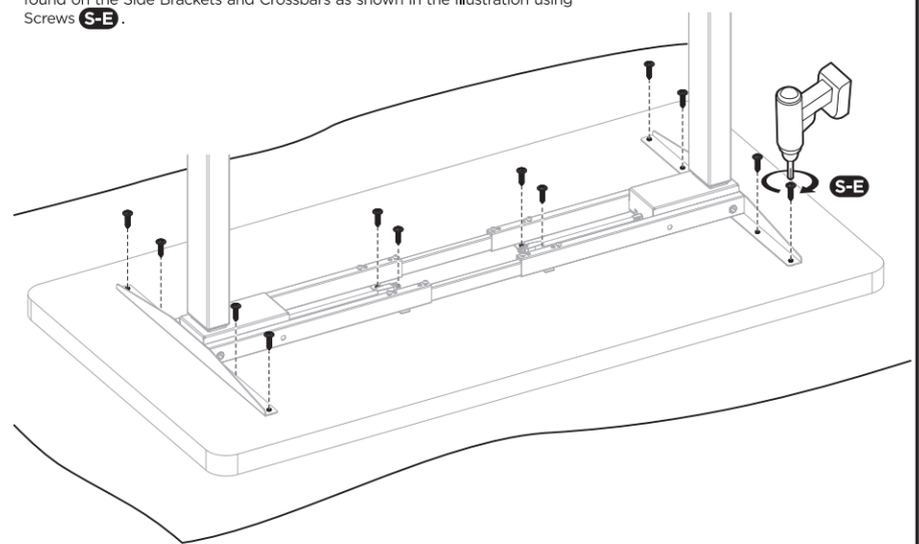
4. Adjusting the Frame and Attaching the Crossbar Rail

- Carefully place the desktop (not included) upside down on the blanket/floor.
- Place the legs one on each side of the top as shown below.
- Adjust the crossbar to the size of the desktop. Ensure that the frame is placed in the center of the desktop.
- Attach the Crossbar Rails **A** as shown below.
- Secure the frame using Screws **S-B**.
- Tighten the screws on the crossbar.



5. Drilling to the Desktop

- Attaching the assembled desk frame to the desktop through the mounting holes found on the Side Brackets and Crossbars as shown in the illustration using Screws **S-E**.



HƯỚNG DẪN AN TOÀN VÀ CẢNH BÁO:

- Việc không tuân thủ các hướng dẫn an toàn và lắp đặt trong tài liệu này có thể gây thương tích nghiêm trọng.
- Bỏ qua bất kỳ phần nào trong các hướng dẫn, cảnh báo và thông tin bổ sung được đánh dấu bằng "Lưu ý" và "⚠️" có thể gây hư hỏng nghiêm trọng cho hệ thống hoặc các bộ phận của sản phẩm.
- Trẻ em không được phép vận hành hoặc chạm vào sản phẩm nếu không có sự giám sát trực tiếp của người lớn. Người dùng nên đảm bảo trẻ em không ở gần hoặc xung quanh bàn trong khi đang vận hành.
- Người khuyết tật và/hoặc thiếu kinh nghiệm, kiến thức không nên sử dụng sản phẩm nếu không có sự giám sát hoặc hỗ trợ trong quá trình sử dụng.
- Không ngồi lên hoặc vượt quá tải trọng định mức của bàn.

⚠️ HƯỚNG DẪN AN TOÀN VỀ ĐIỆN

Sản phẩm được cấp nguồn bằng điện. Để tránh bị bỏng, cháy hoặc điện giật, vui lòng đọc kỹ hướng dẫn dưới đây:

-  Không lau rửa sản phẩm bằng nước khi vẫn đang kết nối điện.
-  Không vận hành hệ thống nếu môi trường ẩm ướt hoặc các bộ phận điện tiếp xúc với chất lỏng.
-  Không tháo rời hoặc thay thế linh kiện khi nguồn điện vẫn được kết nối.
-  Không vận hành hệ thống nếu hộp điều khiển phát ra tiếng ồn hoặc mùi lạ.
Việc thay đổi bộ điều khiển hoặc nguồn điện không được phép.
-  Không sử dụng hệ thống với dây điện hoặc phích cắm bị hư hỏng.
Vui lòng liên hệ nơi mua để thay thế bộ phận bị hỏng.

⚠️ HƯỚNG DẪN AN TOÀN KHÁC:

- Loại bỏ mọi vật cản xung quanh bàn trong quá trình lắp ráp và sử dụng.
- Sắp xếp dây cáp và dây điện gọn gàng để tránh vướng víu hoặc gây tai nạn.
- Không cố gắng thay đổi hoặc điều chỉnh khung bàn hay các bộ phận điều khiển bàn.
- Không lắp thêm bất kỳ thứ gì vào các khớp điều chỉnh của khung bàn.
- Bàn chỉ được thiết kế sử dụng trong nhà.

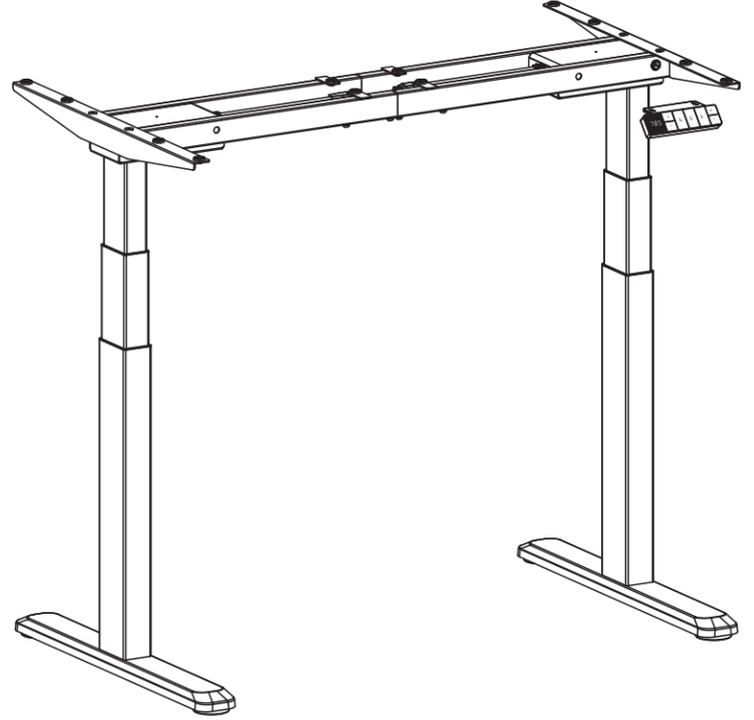
♻️ XỬ LÝ SẢN PHẨM

Sản phẩm có ký hiệu này cho biết không nên xử lý cùng với rác thải sinh hoạt khác. Để tránh gây hại cho môi trường hoặc sức khỏe con người do xử lý rác thải không kiểm soát, hãy tái chế sản phẩm một cách có trách nhiệm để thúc đẩy việc sử dụng bền vững các nguồn tài nguyên. Để trả lại sản phẩm đã qua sử dụng, vui lòng sử dụng dịch vụ tái chế tại địa phương hoặc liên hệ nơi mua để được hướng dẫn.

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

HYPERWORK APEX

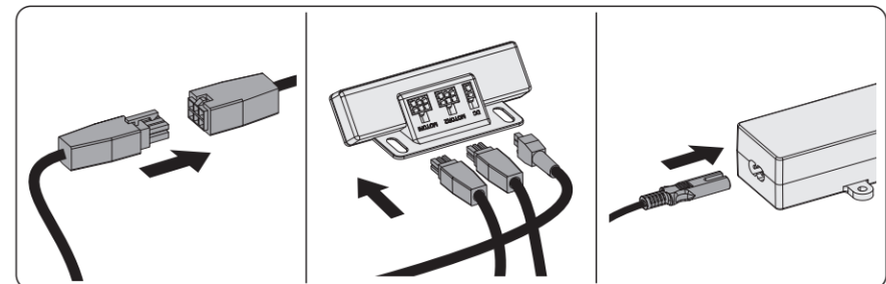
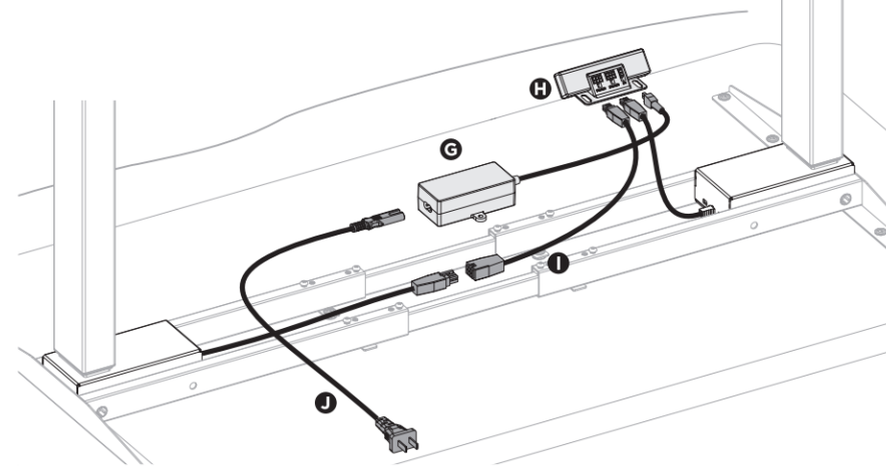
HPW-DP02



6. Kết nối dây điện

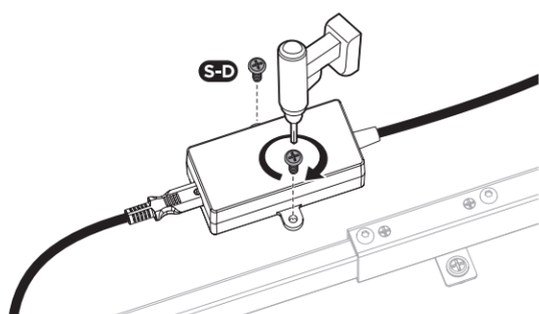
- Kết nối bộ điều khiển **H** với bộ đổi nguồn **G**
- Kết nối hai cột nâng với bộ điều khiển bằng dây nguồn **I**
- Dùng phích cắm **J** kết nối vào bộ đổi nguồn.

Lưu ý: Không cắm điện trước khi lắp hoàn chỉnh.



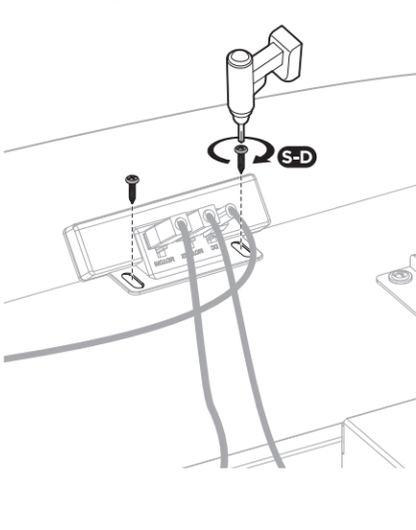
7. Gắn bộ đổi nguồn

- Dùng vít **S-D** để cố định bộ đổi nguồn mặt bàn.



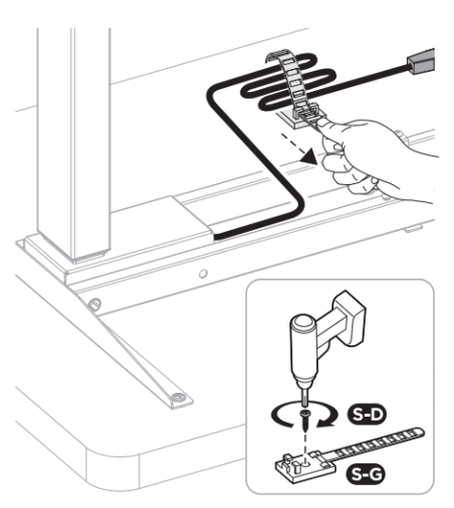
8. Gắn bộ điều khiển

- Dùng vít **S-D** để cố định điều khiển vào mặt bàn.



9. Quản lý dây cáp

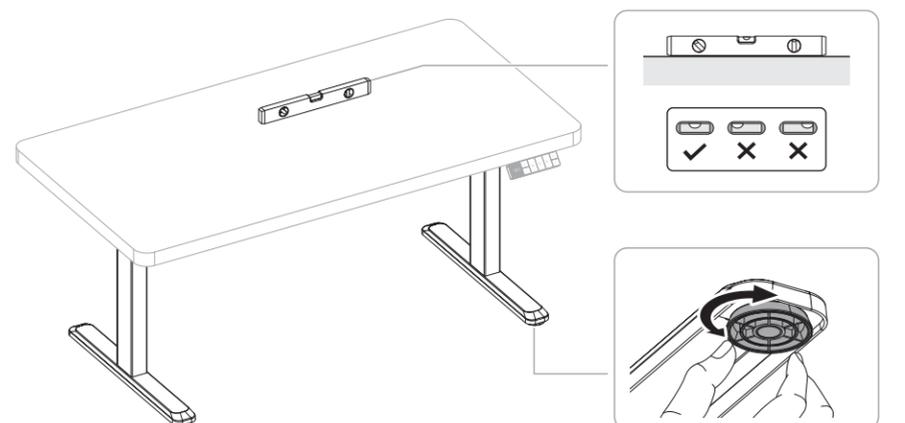
- Luồn dây qua kẹp **S-G** và cố định bằng vít **S-D** để gọn gàng.



10. Điều chỉnh bàn

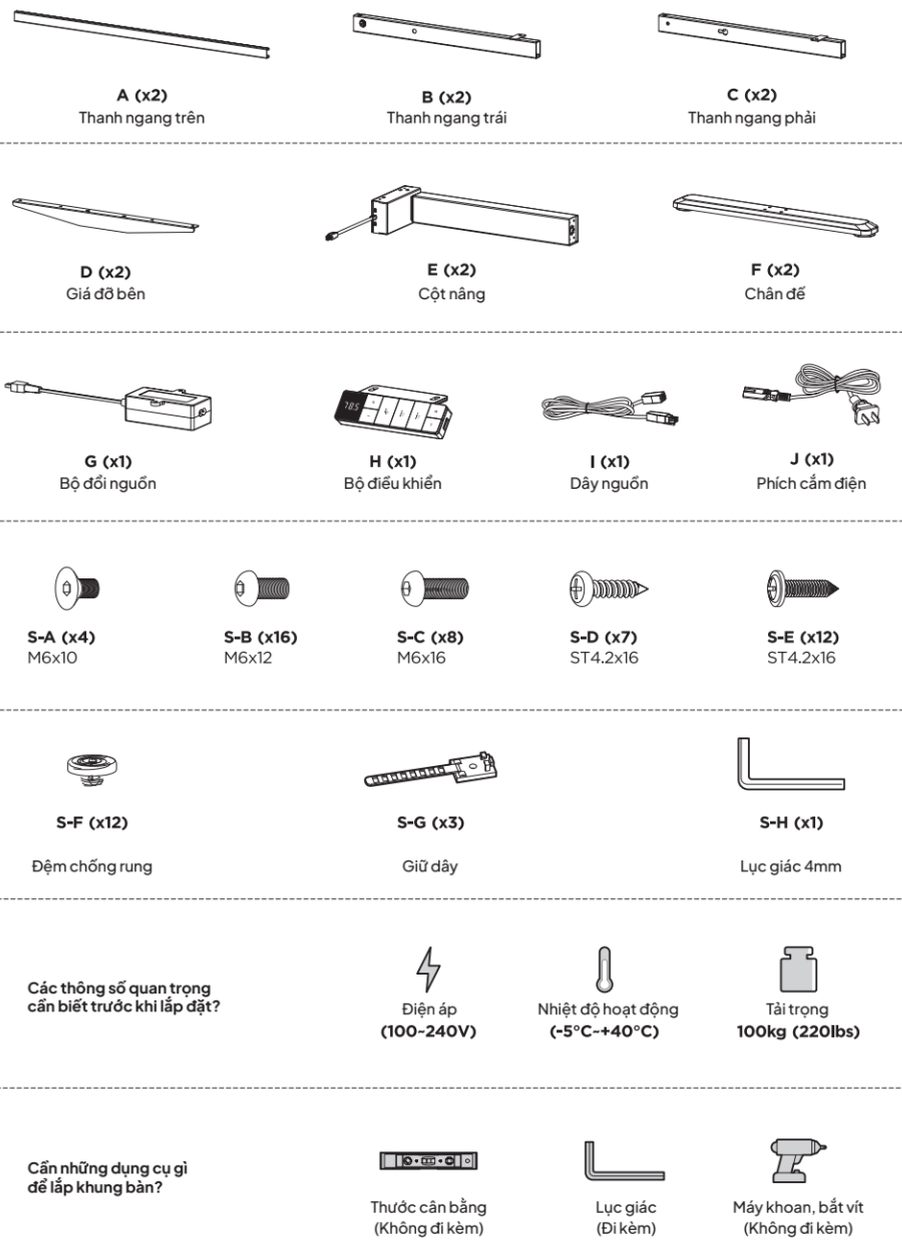
- Lật lại bàn với sự hỗ trợ của một người khác.
- Điều chỉnh các miếng đệm dưới chân để bàn cân bằng.
- Dùng thước cân bằng để kiểm tra.
- Khi sử dụng bàn lần đầu, bạn cần thiết lập lại hệ thống. Vui lòng tham khảo - Hướng dẫn sử dụng bằng điều khiển kèm trong hộp

Cảnh báo: Cần ít nhất 2 người để tránh chấn thương khi lật bàn.



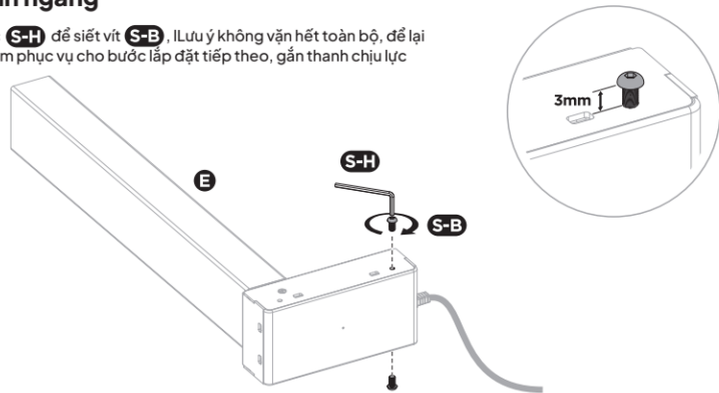
■ Kiểm Tra Thành Phần và Lắp Đặt

Vui lòng kiểm tra tất cả các bộ phận được liệt kê bên dưới. Nếu thiếu hoặc hỏng, hãy liên hệ nơi mua để được thay thế.

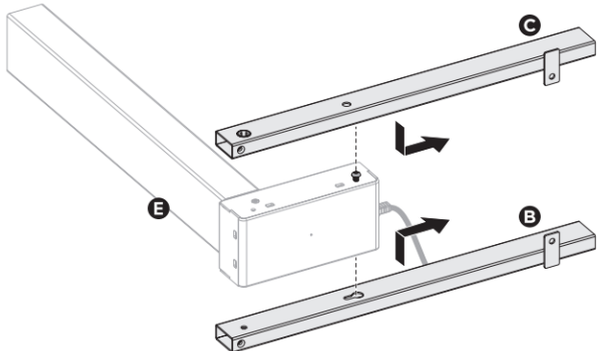


1. Lắp thanh ngang

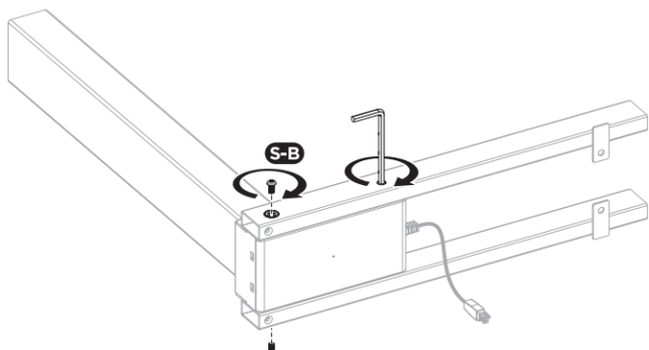
- Sử dụng lục giác **S-H** để siết vít **S-B**. Lưu ý không vặn hết toàn bộ, để lại 1 khoảng hở 3mm phục vụ cho bước lắp đặt tiếp theo, gắn thanh chịu lực của khung bàn.



- Gắn thanh ngang trái **B** và phải **C** vào cột nâng **E** như hình.

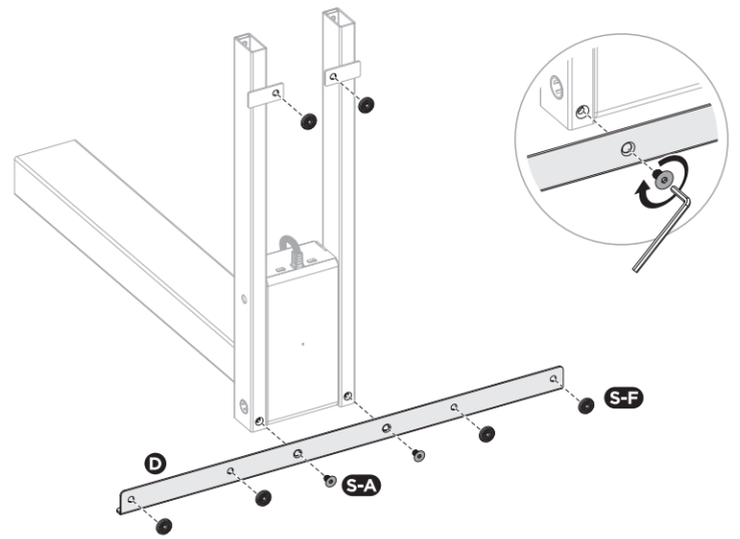


- Cố định thanh ngang bằng ốc **S-B** và siết chặt tất cả các ốc trên thanh ngang.
- Lắp lại quy trình tương tự để lắp hai thanh ngang còn lại ở phía bên kia.



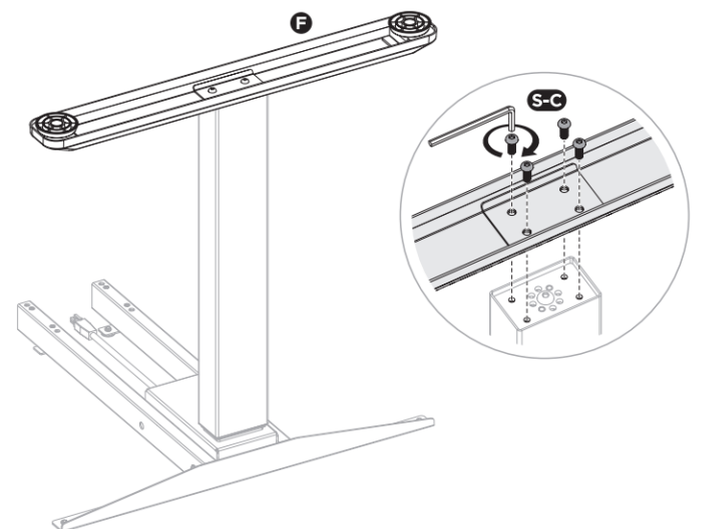
2. Gắn giá đỡ bên

- Gắn giá đỡ bên **D** vào cột nâng bằng vít **S-A**.
- Dán miếng đệm chống rung **S-F** vào thanh ngang và giá đỡ như minh họa.
- Lắp lại cho phía còn lại.



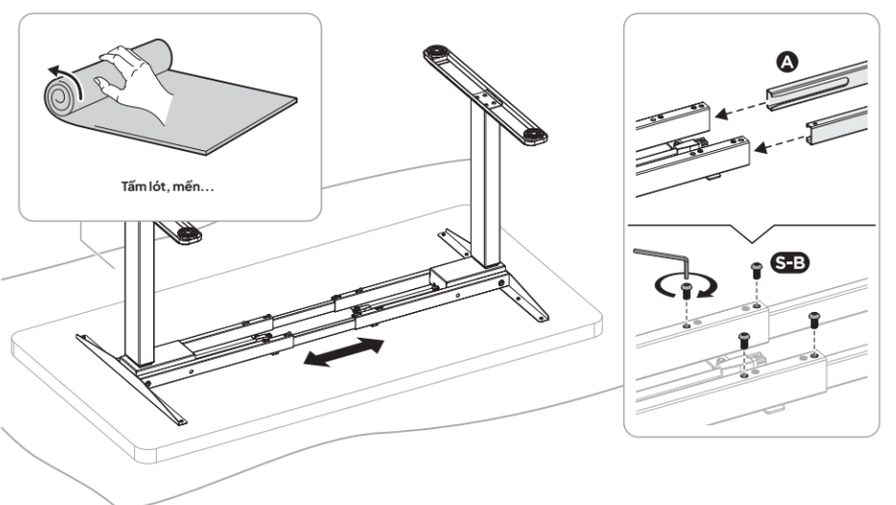
3. Gắn chân đế

- Gắn chân đế **F** vào cột nâng bằng vít **S-C**.
- Lắp lại cho chân còn lại.



4. Điều chỉnh khung & gắn thanh ngang trên

- Đặt mặt bàn (không kèm theo) úp xuống nệm/mền.
- Đặt hai khung chân vào hai bên.
- Điều chỉnh thanh ngang sao cho vừa với mặt bàn và nằm giữa.
- Gắn thanh ngang trên **A** như hình.
- Dùng vít **S-B** để cố định khung.



5. Gắn khung lên mặt bàn

- Gắn khung vào mặt bàn bằng các lỗ bắt sẵn trên giá đỡ bên và thanh ngang, dùng vít **S-E** như minh họa.

