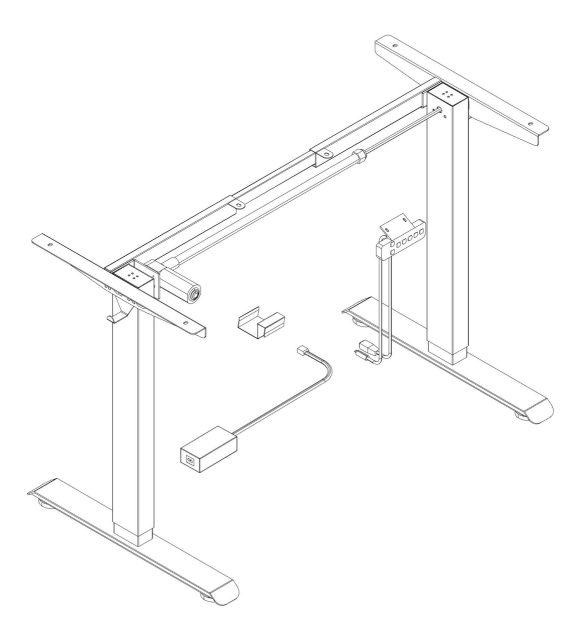
INPRO

Standing Desk Pro



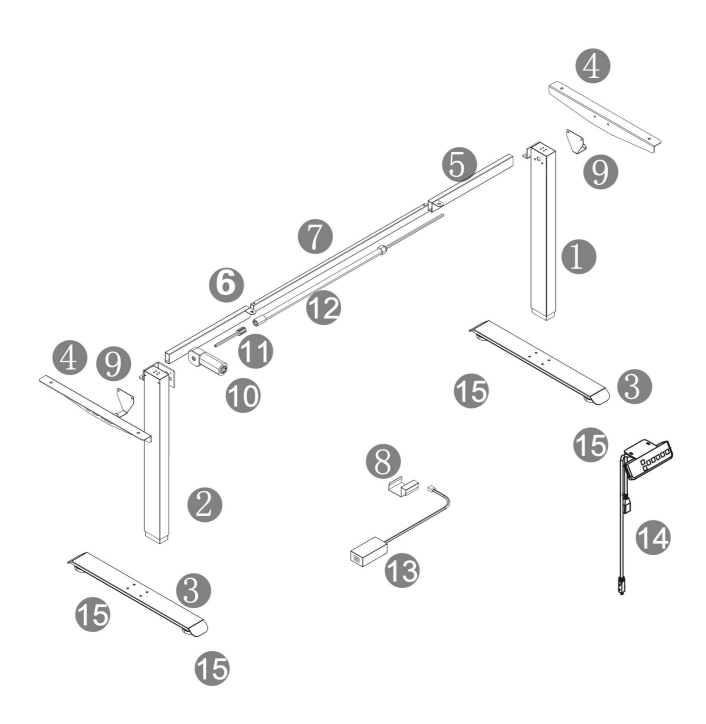
V1.2 inpro.la

A Precaución

- Lea atentamente estas instrucciones antes del montaje y verifique que todos los componentes estén presentes antes de comenzar el proceso de armado.
- Se recomienda realizar el armado entre dos personas.
- No cambie las especificaciones ni modifique este producto, incluyendo las patas ajustables, la caja de control o el mando, ni lo use para ningún otro propósito más allá de su uso previsto como Standing Desk. Este producto contiene componentes eléctricos y existe el riesgo de descarga eléctrica. MANTÉNGASE SECO Y ALEJADO DE LA HUMEDAD.
- No modifique ninguno de los componentes eléctricos ni use el producto si alguno de los componentes o cables eléctricos están dañados o si hay partes expuestas.
- Asegúrese de que todos los cables tengan una longitud apropiada para acomodar el rango completo de altura del Standing Desk.
- Mantenga a los niños alejados de las columnas del escritorio y de los componentes eléctricos para evitar el riesgo de choque y lesiones.
- RIESGO DE VOLCAMIENTO. No se siente ni se pare sobre el escritorio.
- Si faltan partes, están rotas, dañadas o desgastadas, deje de usar el producto hasta que reciba las piezas de reemplazo autorizadas por la marca.
- Guarde este manual para futuras consultas.



Componentes





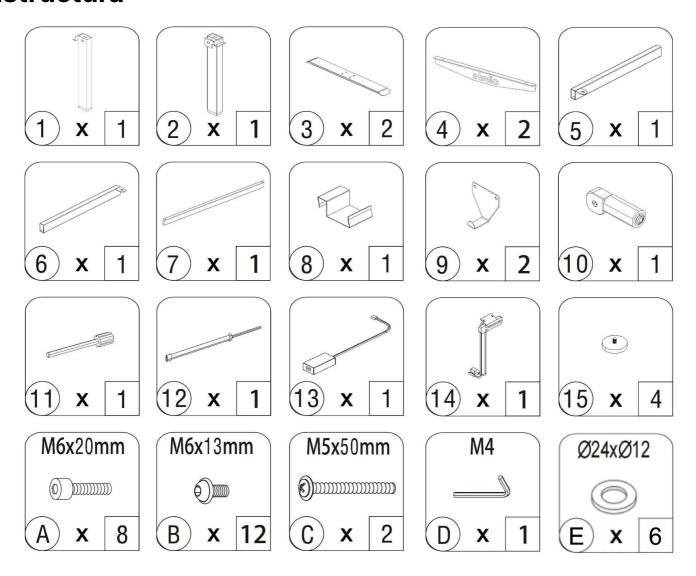
Componentes



Ten en cuenta que incluimos tornillos de respaldo, pueden sobrar tornillos.

No todos los orificios de la estructura coinciden con los agujeros en la tapa premium. Utilice los que sí coinciden, es suficiente. Opcionalmente, puede utilizar tornillos D para sujetar la tapa en orificios que no coinciden.

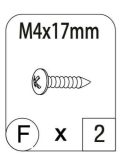
Estructura



Controlador

Tapa Premium

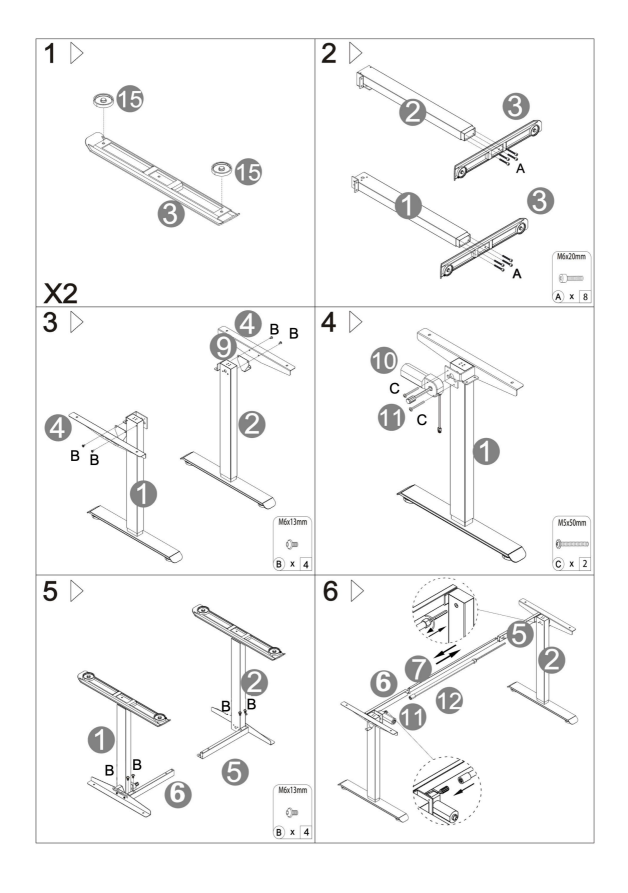
Tapa Standard





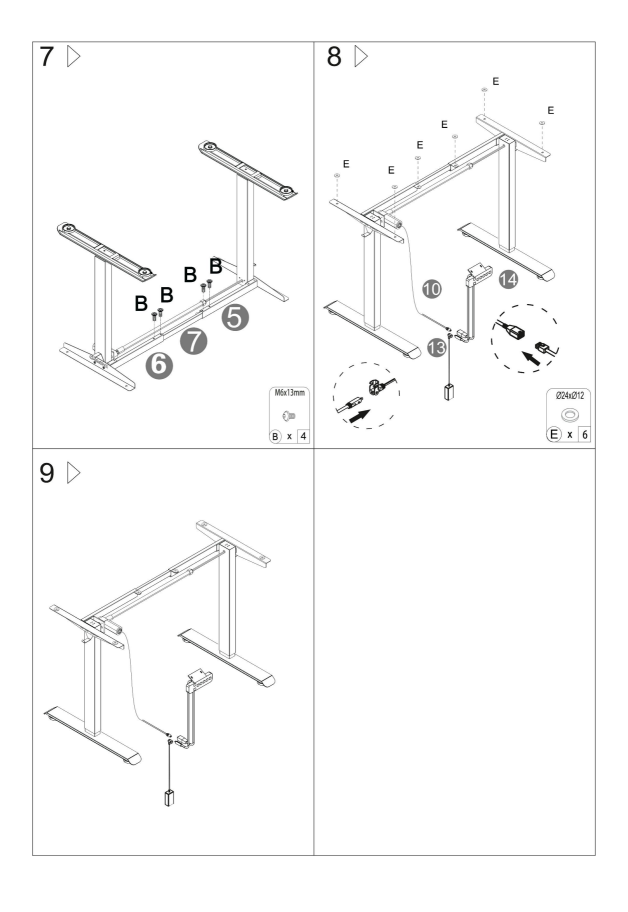


Pasos

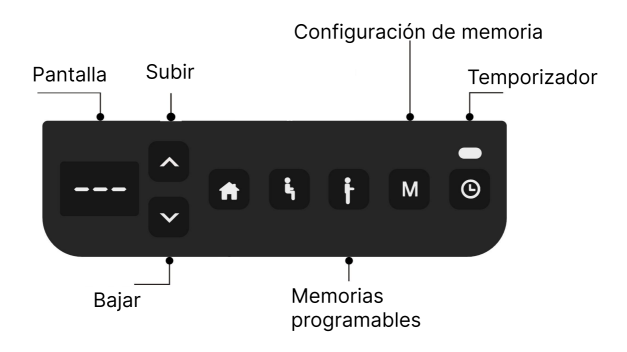




Pasos



Instrucciones del controlador



Instrucciones del controlador:

Puesta en marcha inicial del producto:

Conecte el producto a la fuente de alimentación al controlador, el mismo emitirá un *bip* y luego dos *bip*. La pantalla mostrará la altura actual. Como parte de la puesta en marcha inicial, es necesario resetear el controlador.

Reseteo del controlador:

Presione la tecla de bajar ∇ hasta que el escritorio llegue a la posición más baja, suelte la tecla y luego mantenga presionada la tecla de bajar ∇ durante 5 segundos. El sistema entra en modo de reset, y la pantalla muestra RST. Un sonido de *bip* indica cuando el reinicio ha terminado, señalando la altura mínima de la mesa.



Configuración de memoria

- 1. Coloque el Standing Desk a la altura que deseas memorizar utilizando los botones de subir y bajar.
- 2. Presione el botón M, en la pantalla verá S-.
- 3. Presione uno de los botones 🖪 🚯 para guardar la altura actual en el botón seleccionado.
- 4. Puede programar alturas alternativas con los botones restantes.

Bloqueo de seguridad para niños

- 1. Para bloquear las funciones presione \triangle y ∇ al mismo tiempo durante 5 segundos, la pantalla muestra LOCK.
- 2. Para desbloquear las funciones, presione \triangle y ∇ al mismo tiempo durante 5 segundos, la pantalla muestra la altura actual.

Timer

Presione el botón para configurar el temporizador. El temporizador se puede configurar desde 0.5 h hasta 2 h, en incrementos de 0.5 h. Presione el botón para incrementar el tiempo. Cuando el tiempo se cumpla, el controlador emitirá un bip 5 veces.



Tabla de códigos de error:

En caso de una falla, el controlador emite dos *bips* y muestra en pantalla un código de error. Lea atentamente la siguiente tabla; si la alarma no se elimina, póngase en contacto con el servicio técnico.

| Código de error | Detalle | Resolución |
|-----------------|-------------------------------------|---|
| SC0 | Falla en corriente | Desenchufe del tomacorriente y vuelva a enchufar. Si la alarma no se elimina, póngase en contacto con el servicio técnico. |
| SC1 | Falla en fuente de alimentación. | Encienda de nuevo. Si la alarma no se elimina, reemplace la fuente de alimentación. |
| SC2 | Falla en memoria | Encender de nuevo. Si la alarma no se elimina, póngase en contacto con el servicio técnico. |
| SC3 | Falla en sensor | Encender de nuevo. Si la alarma no se elimina, póngase en contacto con el servicio técnico. |
| R-3 | Falla en la sincronización | Se requiere una operación de reinicio para eliminar el código de falla. |
| нот | Protección Térmica | El sistema sobrecalentado entrará automáticamente en estado de protección y se restaurará después de 18 minutos de alarma. |



| Código de error | Detalle | Resolución |
|-----------------|---|---|
| R-6 | Excepción de voltaje | Autorecuperación: reemplace la fuente de alimentación principal en caso de fallos frecuentes. |
| RST | Reinicio incompleto | Continuar la operación de reinicio. |
| EXO | Cortocircuito en el circuito de conducción | Encender de nuevo. Si la alarma no se elimina, póngase en contacto con el servicio técnico. |
| EX1 | Sobrecarga | Reduzca la carga y la alarma se cancelará automáticamente después de 20 segundos. |
| EX2 | Fase del motor | Verifique si la línea de fase del motor está conectada correctamente. |
| EX3 | Dirección de funcionamiento excepcional | Verifique si la secuencia de la línea del motor y la línea del hall es incorrecta. |
| EX4 | Alarma de protección por colisión | Deténgase después de correr 5 cm en la dirección opuesta, y el código de alarma se cancelará automáticamente. |
| EX6 | Cable del motor desconectado | Verifique si el cable del motor está conectado al controlador. |
| EX7 | Fallo mecánico | Verifique si la estructura de la pata elevadora o la turbina del motor está dañada. |



CONTACTO

¿Tienes alguna duda, comentario o sugerencia? Contáctate con nosotros

hola@inpro.la inpro.la

