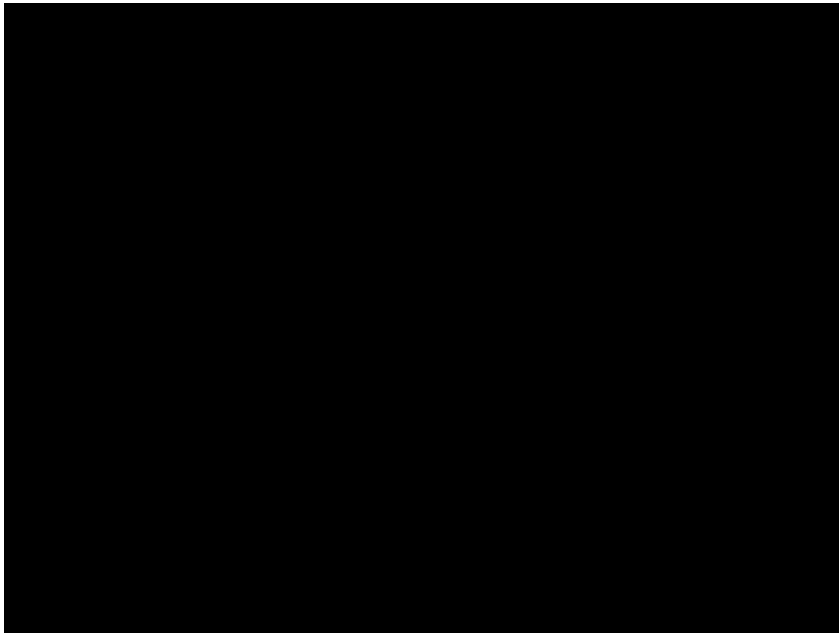


## Estación de Trabajo de Pie y Sentado

StarTech ID: ARMSTS



Esta plataforma de trabajo sentado-de pie le permite cambiar de posición al trabajar a lo largo del día, a fin de garantizar su confort y productividad.

**Cambie de estar sentado a estar de pie, con tan solo un toque**





Esta plataforma de trabajo está diseñada para ajustarse al usuario y a sus necesidades a lo largo del día. Con tan solo un toque es posible cambiar de posición de sentado a de pie, lo cual a su vez permite mantener un equilibrio de movimientos. Incluye un avanzado muelle neumático que facilita el movimiento sin esfuerzo: basta con elevar o bajar la plataforma con un solo toque de la palanca. Puede ajustar fácilmente la plataforma de trabajo a la altura exacta que requiera, en lugar de tener que seleccionar alturas predeterminadas. También puede ajustar la tensión de acuerdo al peso del monitor, ordenador portátil y otros componentes en la plataforma, a fin de facilitar su elevación o bajada.

## Económica solución ergonómica





Cree un entorno más ergonómico de trabajo a una fracción de lo que le costaría una mesa para trabajo de pie. Esta plataforma de trabajo sentado-de pie se ajusta fácilmente a su espacio de trabajo. Solo tiene que colocar la plataforma de trabajo en la superficie de su escritorio, mesa o cualquier otra superficie estable de trabajo (con un fondo mínimo de 66cm).

### **Flexible utilidad y espaciosa configuración**

La plataforma de trabajo sentado-de pie le permite aprovechar al máximo su área de trabajo y además resulta muy fácil de integrar en su configuración actual. Solo se coloca sobre su escritorio o mesa y ya está. Ofrece amplio espacio para escribir notas o colocar accesorios en su base, así como una amplia bandeja para su teclado y ratón: solución perfecta para cualquier espacio de trabajo, ya sea de una oficina en casa o una empresa.

Configurar su plataforma de trabajo es muy fácil. Puede colocar un monitor (de 12" a 30") directamente en la plataforma. La plataforma de trabajo sentado-de pie también es compatible con los brazos para monitor de montaje vertical de StarTech.com.





Si prefiere una configuración con dos monitores, puede comprar el soporte para doble monitor con brazos articulados, modelo ARMDUAL, de StarTech.com, que admite dos monitores de 12" a 24". También puede crear una configuración de un solo monitor, con el soporte pivotante para monitor (admite una pantalla de 12" a 30"), modelo ARMPIVOT, o el modelo ARMSLIM soporte para monitor con brazo articulado de StarTech.com (admite una pantalla de 12" a 26"). Su gran capacidad de peso (13kg) permite numerosas opciones de configuración.

Nota: Cuando instale un brazo para monitor de StarTech.com en la plataforma de trabajo ARMSTS, debe fijar la parte trasera de la plataforma al escritorio/la mesa mediante la abrazadera en C proporcionada con su brazo para monitor.

El modelo ARMSTS está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

#### Applications

- Cree una plataforma de trabajo sentado-de pie que permite versátiles configuraciones en entornos de empresas, académicos o corporativos, así como en oficinas en casa
- Ofrece una solución económica para mejorar la calidad ergonómica de su espacio de trabajo, al aprovechar escritorios/mesas existentes

## Features

- Aumente el confort de su entorno de trabajo cambiando de posición de sentado a de pie, con tan solo un toque
- Coloque la plataforma de trabajo sentado-de pie en su escritorio/mesa para crear un espacio de trabajo ergonómico
- Compatible con los brazos de StarTech.com para uno o dos monitores: ARMDUAL, ARMPIVOT y ARMSLIM (se adquieren por separado)
- El brazo neumático con palanca permite un ajuste de la altura con tan solo un toque
- Fabricación en acero de alta calidad, con base, bandeja y superficie de trabajo hechas de madera procesada
- Ocupa un espacio mínimo: 660mm de fondo x 680mm de ancho
- Máxima altura permitida: 42,1cm
- Capacidad para 13kg
- Ojal del escritorio/mesa para la gestión de los cables

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Ajuste de la altura con un toque	Sí
Número de pantallas admitidas	1
Ajuste de la altura	Sí
Capacidad de Carga	28.7 lb [13 kg]
Maximum Height Extension	16.6 in [421 mm]
Tamaño máximo de la pantalla	30in
Altura del Producto	6.3 in [160 mm]
Ancho del Producto	26.8 in [680 mm]
Color	Negro y Plata
Longitud del Producto	33.7 in [856 mm]
Peso del Producto	688.3 oz [19500 g]
Peso (de la Caja) del Envío	46 lb [20.8 kg]
Incluido en la Caja	1 - brazo neumático
Incluido en la Caja	1 - bandeja del teclado
Incluido en la Caja	1 - soporte de la bandeja del teclado
Incluido en la Caja	1 - Workstation
Incluido en la Caja	1 - base
Incluido en la Caja	1 - pilar de montaje
Incluido en la Caja	2 - almohadillas acolchadas pequeñas (bandeja del teclado)
Incluido en la Caja	4 - almohadillas acolchadas circulares (base)
Incluido en la Caja	1 - placa de sujeción
Incluido en la Caja	1 - placa trasera (teclado)
Incluido en la Caja	1 - llave Allen M6*95
Incluido en la Caja	1 - llave Allen M4*55
Incluido en la Caja	2 - tornillos M6*8
Incluido en la Caja	16 - tornillos M6*12
Incluido en la Caja	4 - tornillos M6*25
Incluido en la Caja	1 - perno M10*50
Incluido en la Caja	1 - perno #3/8 - 16 x 50mm
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certifications, Reports and Compatibility

