

Brazo SmartFit® de altura ajustable con controles de un solo toque para monitor

Número de referencia: K55470WW (individual); K55471WW (doble)
Código UPC: 08589655470 (individual); 08589655471 (doble)



Mejore la postura, favorezca una correcta alineación de los ojos y mejore la comodidad del cuello y los hombros con los brazos SmartFit® de altura ajustable con controles de un solo toque para monitor. Diseñados teniendo en cuenta la ergonomía para favorecer el bienestar y aumentar la productividad, los brazos SmartFit® de altura ajustable con controles de un solo toque para monitor incorporan la tecnología SmartFit patentada de Kensington para simplificar el ajuste adecuado y permitir a los usuarios ajustar la altura, profundidad y ángulo de sus monitores para que puedan disfrutar de una comodidad a medida. Estable en cualquier posición del monitor, los usuarios podrán cambiar fácilmente del modo horizontal al vertical, o de configuraciones apiladas a laterales (solo K55471WW). Un brazo para monitor ideal para las oficinas modernas y un complemento perfecto para el soporte de sobremesa SmartFit (K52804WW).

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **El sistema SmartFit** simplifica la colocación de la altura ergonómica ideal gracias a estudios científicos que favorecen el ajuste adecuado
- **Los brazos ajustables con controles de un solo toque con resorte de gas incorporado** simplifican el ajuste de la altura (6,7" - 19,9" o 170 mm - 505 mm), proporcionan un giro de 180° y rotación del monitor, ajuste de inclinación de +/- 90° y permiten que los monitores se muevan suavemente hacia arriba, abajo, hacia delante y hacia atrás para lograr un movimiento articulado completo.
- **Su diseño centrado en la estabilidad** admite monitores curvos y planos de entre 13 y 32 pulgadas con un peso de hasta 9 kg (19,8 lbs) y garantiza la estabilidad del monitor en cualquier posición
- **Fácil de instalar** con placa VESA incluida (de 75 mm o 100 mm) desmontable de liberación rápida, abrazadera en C (rango de grosor de escritorio: 0,39" - 3,3" o 10 mm - 85 mm) y opciones de instalación con ojal (rango de diámetro: 0,41" - 1,97" o 10,5mm - 50 mm) y conjunto de herramientas incluido para facilitar la extracción
- **El sistema de gestión de cables** mantiene organizados los cables del monitor para tener un espacio de trabajo ordenado
- **La durabilidad de Kensington** cumple los estándares de rendimiento y seguridad ANSI/BIFMA

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas.
Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES DE LOS MATERIALES

- **Color:** Gris plata
- **Material:** Aluminio, plástico, acero

PAÍS DE ORIGEN, REGULACIONES Y GARANTÍA

- **País de origen:** China
- **Garantía:** Dos años de garantía limitada
- **Certificaciones y conformidad:** RoHS, Prop 65, BIFMA

DIMENSIONES DEL PAQUETE

- **Estilo del paquete:** Caja marrón (con etiqueta negra/blanca)

N.º de pieza	UPC	Nombre del producto	Cantidad	Profundidad	Anchura	Reposamuñecas	Peso
K55470	85896555470	Brazo SmartFit® de altura ajustable con controles de un solo toque para monitor individual					
Caja marrón			1	12,4"	19,13"	4,5"	9,3 lbs
				31,5 cm	48,59 cm	11,43 cm	4,22 kg
Caja principal			4	20,25"	13,13"	18,88"	39,2 lbs
				51,44cm	33,35cm	47,96cm	17,78kg
K55471	85896555471	Brazo SmartFit® de altura ajustable con controles de un solo toque para dos monitores					
Caja marrón			1	5,2"	22,5"	18,3"	17,2 lbs
				13,21cm	57,15cm	46,48cm	7,8kg
Caja principal			2	23,1"	19"	10"	36,6 lbs
				58,67cm	48,26cm	25,4cm	16,6kg

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Nombre del producto	Brazo SmartFit de altura ajustable con controles de un solo toque para monitor individual	Brazo SmartFit de altura ajustable con controles de un solo toque para dos monitores
N.º de pieza	K55470	K55471
UPC	85896555470	85896555471
Dimensiones del producto (L x An x Al):	115 mm x 590 mm x 665 mm (4,5" x 23,2" x 26,2")	1100 mm x 125 mm x 670 mm (43,3" x 4,9" x 26,4")
Peso del producto:	3,34kg/7,4 lbs	6,03 kg/13,3 lbs
Altura máxima del brazo (Del escritorio a la placa central VESA)	505 mm (19,9")	505 mm (19,9")
Altura mínima del brazo (Del escritorio a la placa central VESA)	170mm (6,7")	170mm (6,7")
Alcance máximo del brazo	525 mm (20,7")	525 mm (20,7")
Alcance mínimo del brazo	465 mm (18,3")	465 mm (18,3")
Tamaños de pantallas admitidas	13-32 pulgadas	13-32 pulgadas
Grosor del escritorio	Abrazadera en C 10-85 mm (0,39"-3,3") Ojal 10-80 mm (0,39"-3,1")	Abrazadera en C 10-85 mm (0,39"-3,3") Ojal 10-80 mm (0,39"-3,1")
Capacidad de peso	hasta 9 kg (19,8 lbs)	hasta 9 kg (19,8 lbs) por brazo
Instalación	Abrazadera en C (grosor del escritorio: 10 mm - 85 mm o 0,39" - 3,3") Ojal (rango de diámetro: 10,5 mm - 50 mm o 0,41" - 1,97")	Abrazadera en C (grosor del escritorio: 10 mm - 85 mm o 0,39" - 3,3") Ojal (rango de diámetro: 10,5 mm - 50 mm o 0,41" - 1,97")
Ajuste de inclinación del montaje VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Ajuste horizontal del montaje VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Ajuste de la rotación del montaje VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Ajuste de la inclinación del brazo (articulación inferior)	+135° ~ -135°	+135° ~ -135°
Ajuste de la inclinación del brazo (articulación superior)	+180° ~ -180°	+180° ~ -180°

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas.

Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.

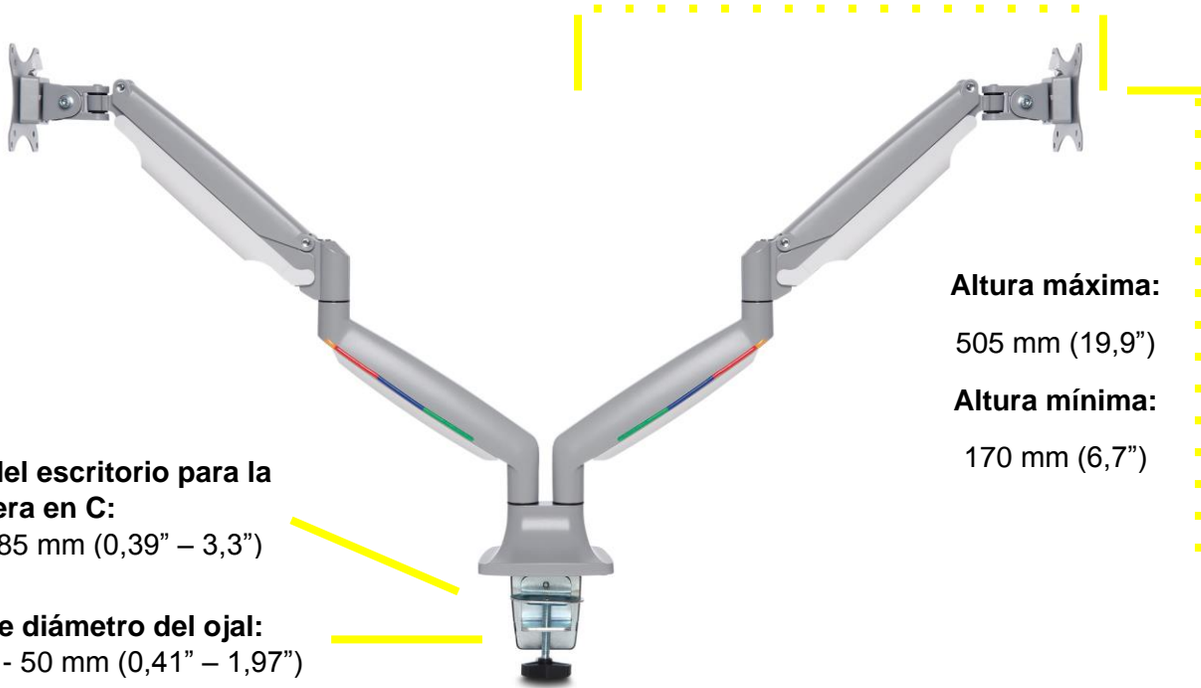
PARTE DELANTERA

Alcance máximo: 525mm (20,7")

Alcance mínimo: 465 mm (18,3")

Grosor del escritorio para la abrazadera en C:
10 mm - 85 mm (0,39" - 3,3")

Rango de diámetro del ojal:
10,5 mm - 50 mm (0,41" - 1,97")



Altura máxima:

505 mm (19,9")

Altura mínima:

170 mm (6,7")

VOLVER



Instalación de la abrazadera en C



Instalación del ojal

Sistema de gestión de cables

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.