

Kensington K59601WW monitor mount / stand



Artikel	21249001
Herstellernummer	K59601WW
EAN	0085896596011
Kensington	

Der flexibel einstellbare SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm mit seinem patentierten SmartFit®-System und dem voll beweglichen Design machen das Einstellen der optimalen Bildschirmhöhe für zwei Monitore und das Arbeiten in einer bequemen Körperhaltung zu einem Kinderspiel. Die nach ANSI/BIFMA-Standards getestete, hochbelastbare Konstruktion garantiert Stabilität in jeder Position, während Höhe, Tiefe und Neigung der Monitore dank einer Monitorhalterung mit integrierter Gasdruckfeder mühelos eingestellt werden können - ob nebeneinander oder übereinander. Das integrierte Kabelführungssystem organisiert und verbirgt die Kabel, während die Monitore durch ihre erhöhten Positionen keinen zusätzlichen Stellplatz auf dem Schreibtisch benötigen. Dies sorgt für mehr Ordnung und mehr wertvollen Platz. Kensington steht für Qualitätsprodukte und Langlebigkeit und garantiert einen ergonomischeren Arbeitsplatz für die Zukunft.

SmartFit® ermöglicht Anwendern, ihre individuell und ergonomisch optimale Höheneinstellung zu finden. Bestimmen Sie mit Hilfe des Handdiagramms durch Auflegen Ihrer Hand Ihre individuelle SmartFit® Komfortfarbe.

Mit dem justierbaren Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm können Höhe, Tiefe und Neigung Ihrer externen Monitore mühelos eingestellt werden. Ob nebeneinander oder übereinander, das voll bewegliche Design gibt Ihnen die Flexibilität über die Einstellung in der Höhe (170 mm - 505 mm), in der Drehung (+/-90° dreh- und schwenkbar) und im Neigungswinkel (+/-90°). Mit der Gegengewichts-Spannungseinstellung können Sie den Arm "anziehen" oder "lockern", um sich an unterschiedliche Monitorgewichte anzupassen, um diese mit der gleichen Leichtigkeit und Stabilität zu bedienen. (Inbusschlüssel im Lieferumfang enthalten). Das stabile Design eignet sich für flache oder gekrümmte Monitore mit einer Größe von 13"-34" und einem Gewicht bis zu 9 kg. Die beiden Monitorarme halten diese zuverlässig in jeder Position.

Der Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm kann mit einer C-Klammer (Tischplattenstärke: 10 bis 85 mm) oder einer Tülle (Tischplattenstärke: 10 bis 80 mm) befestigt werden; Durchmesser Tüllenöffnung: 10,5 bis 50 mm) - Werkzeugset im Lieferumfang enthalten. Durch die nicht dauerhafte Befestigung ist das Entfernen sehr einfach und hinterlässt keine Spuren. Dank mitgelieferter schnell abnehmbarer VESA-Befestigungsplatte (75 oder 100 mm) ist der Monitorarm ideal für VESA-montierbare Monitore geeignet.

Das Kabelführungssystem sorgt für einen aufgeräumten Schreibtisch ohne Kabelgewirr.

Der Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm erfüllt nachweislich die ANSI/BIFMA Leistungs- und Sicherheitsstandards.

Zusammenfassung

Der flexibel einstellbare SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm mit seinem patentierten SmartFit®-System und dem voll beweglichen Design machen das Einstellen der optimalen Bildschirmhöhe für zwei Monitore und das Arbeiten in einer bequemen Körperhaltung zu einem Kinderspiel. Die nach ANSI/BIFMA-Standards getestete, hochbelastbare Konstruktion garantiert Stabilität in jeder Position, während Höhe, Tiefe und Neigung der Monitore dank einer Monitorhalterung mit integrierter Gasdruckfeder mühelos eingestellt werden können - ob nebeneinander oder übereinander. Das integrierte Kabelführungssystem organisiert und verbirgt die Kabel, während die Monitore durch ihre erhöhten Positionen keinen zusätzlichen Stellplatz auf dem Schreibtisch benötigen. Dies sorgt für mehr Ordnung und mehr wertvollen Platz. Kensington steht für Qualitätsprodukte und Langlebigkeit und garantiert einen ergonomischeren Arbeitsplatz für die Zukunft.

SmartFit® ermöglicht Anwendern, ihre individuell und ergonomisch optimale Höheneinstellung zu finden. Bestimmen Sie mit Hilfe des Handdiagramms durch Auflegen Ihrer Hand Ihre individuelle SmartFit® Komfortfarbe.

Mit dem justierbaren Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm können Höhe, Tiefe und Neigung Ihrer externen Monitore mühelos eingestellt werden. Ob nebeneinander oder übereinander, das voll bewegliche Design gibt Ihnen die Flexibilität über die Einstellung in der Höhe (170 mm - 505 mm), in der Drehung (+/-90° dreh- und schwenkbar) und im Neigungswinkel (+/-90°). Mit der Gegengewichts-Spannungseinstellung können Sie den Arm "anziehen" oder "lockern", um sich an unterschiedliche Monitorgewichte anzupassen, um diese mit der gleichen Leichtigkeit und Stabilität zu bedienen. (Inbusschlüssel im Lieferumfang enthalten).

Das stabile Design eignet sich für flache oder gekrümmte Monitore mit einer Größe von 13"-34" und einem Gewicht bis zu 9 kg. Die beiden Monitorarme halten diese zuverlässig in jeder Position.

Der Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm kann mit einer C-Klammer (Tischplattenstärke: 10 bis 85 mm) oder einer Tülle (Tischplattenstärke: 10 bis 80 mm) befestigt werden; Durchmesser Tüllenöffnung: 10,5 bis 50 mm) - Werkzeugset im Lieferumfang enthalten. Durch die nicht dauerhafte Befestigung ist das Entfernen sehr einfach und hinterlässt keine Spuren. Dank mitgelieferter schnell abnehmbarer VESA-Befestigungsplatte (75 oder 100 mm) ist der Monitorarm ideal für VESA-montierbare Monitore geeignet. Das Kabelführungssystem sorgt für einen aufgeräumten Schreibtisch ohne Kabelgewirr.

Der Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm erfüllt nachweislich die ANSI/BIFMA Leistungs- und Sicherheitsstandards.

Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm - schwarz, Klemme, 9 kg, 33 cm (13"), 86,4 cm (34"), 100 x 100 mm, Schwarz

Kensington SmartFit® One-Touch Dual Monitorarm - schwarz. Montage: Klemme, Höchstgewichtskapazität: 9 kg, Minimum Bildschirmgröße: 33 cm (13"), Maximale Bildschirmgröße: 86,4 cm (34"), Minimale VESA-Halterung: 75 x 75 mm, Maximale VESA-Halterung: 100 x 100 mm. Höhenverstellung, Neigungswinkelbereich: -90 - 90°. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Sonstige Funktionen

Konformitätsbescheinigungen RoHS
Zertifizierung Prop 65, BIFMA

Design

Gehäusematerial Aluminium, Kunststoff, Stahl
Produktfarbe Schwarz
Einfache Installation Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite 1100 mm
Tiefe 125 mm
Höhe 670 mm
Gewicht 6,03 kg

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 572 mm
Verpackungstiefe 132 mm
Verpackungshöhe 465 mm
Paketgewicht 7,8 kg
Verpackungsart Box

Logistikdaten

Breite des Versandkartons 483 mm
Länge des Versandkartons 587 mm
Höhe des Versandkartons 254 mm
Gewicht Versandkarton 16,6 kg
Anzahl Produkte pro Versandkarton 2 Stück(e)
Warentarifnummer (HS) 85299097

Ergonomie

Höhenverstellung Ja
Höhenanpassungsart Manuell
Höhenanpassungsrate 170 - 505 mm
Neigungsverstellung Ja
Neigungswinkelbereich -90 - 90°
Swivel Winkel 180°
Drehen Ja
Drehungswinkel 180°
Schwenkbereich -90 - 90°

Montage

Höchstgewichtskapazität 9 kg
Minimum Bildschirmgröße 33 cm (13")
Anzahl der Display unterstützt 2
Maximale Bildschirmgröße 86,4 cm (34")
Montage Klemme
Befestigungstyp Tisch/Bank
Minimale VESA-Halterung 75 x 75 mm
Maximale VESA-Halterung 100 x 100 mm
Panel-Montage-Schnittstelle 75 x 75,100 x 100 mm
Tischstärke (min.) 1 cm
Tischstärke (max.) 8,5 cm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.