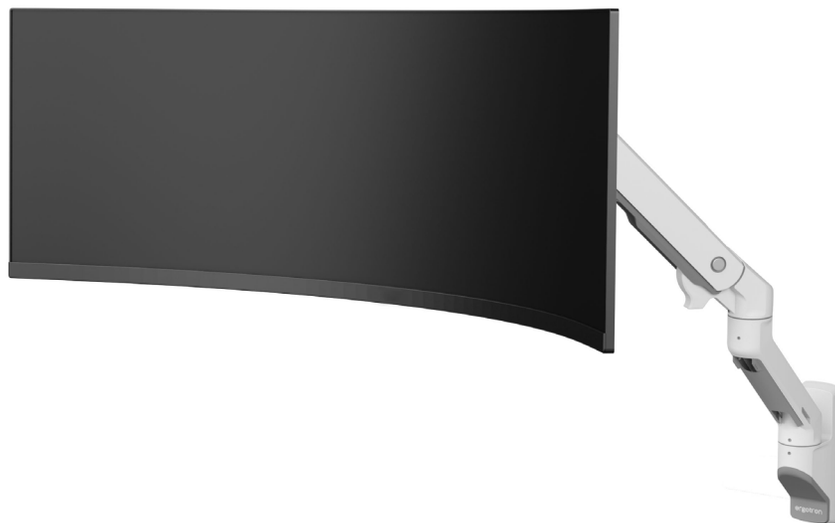


ergotron®

moving you forward



Braccio per monitor a parete HX con snodo VHD

- Protegge il tuo investimento: un braccio robusto abbinato a uno snodo estremamente resistente in grado di sorreggere in sicurezza monitor ultra-wide, curvi e pesanti.
- Visione immersiva: consente un'inclinazione di +20/-5° per lavorare o giocare comodamente, riducendo l'affaticamento di occhi, schiena e collo.
- Compatibile con monitor ultra-wide: progettato per monitor curvi da 57" 1000R, come il Samsung® Odyssey Neo G9 da 57".
- Libera spazio sulla scrivania: sostituisce le ingombranti basi per monitor e solleva lo schermo. I cavi rimangono nascosti sotto il braccio e lungo l'estensione, senza intralciare.
- La tecnologia Constant Force™ permette di riposizionare il monitor in maniera facile e precisa.
- Il test di 10.000 cicli di movimento di Ergotron garantisce anni di regolazione dell'altezza senza problemi.

PROGETTATO PER DISPLAY ULTRAWIDE E MONITOR DA GAMING CURVI



Scopri la magia di un'esperienza visiva immersiva con il braccio a parete HX con snodo VHD, che offre a gamer e lavoratori la libertà di spostare e riposizionare display curvi ultra-wide come il monitor per gaming Samsung® Odyssey Neo G9 da 57". Questo supporto a parete, sicuro e resistente, garantisce la massima flessibilità ed ergonomia con monitor di grandi dimensioni.

Braccio per monitor a parete HX con snodo VHD



INSTRADAMENTO DEI CAVI SOTTO IL BRACCIO, PER NON ESSERE D'INTRALCIO



MONTAGGIO A PARETE CON ATTREZZATURA INCLUSA PER UNA INSTALLAZIONE A PARETE SICURA



PER IL MONTAGGIO SU PALI DI LEGNO O METALLO, LA BARRA DI MONTAGGIO A PARETE E I SUOI ACCESSORI VANNO ACQUISTATI SEPARATAMENTE

Codice art.

31-016-182 ; 97-091

Braccio per monitor a parete HX con snodo VHD

Codice art.-colore	45-693-216 bianco (in tutto il mondo)
Include	Braccio HX, snodo VHD, estensione, attacco per montaggio a parete, attrezzatura di montaggio
Dimensioni monitor LCD	≤ 57"

LA DIMENSIONE DELL'LCD INDICATA È APPROSSIMATIVA. LA DIMENSIONE CORRISPONDE ALLA LUNGHEZZA DELLA DIAGONALE DELLO SCHERMO.

Portata	Display ultra-wide con curvatura 1000R, range di profondità 23,1-35,1 cm e range di peso 13-17 kg, come il monitor per gaming Samsung® Odyssey Neo G9 da 57"
Sollevamento	29,2 cm
Inclinazione	+ 20° / - 5°
Movimento panoramico	180°
Rotazione base	180°
Rotazione monitor	+/- 10°
VESA	MIS-D
Estensione	≤ 60 cm
Peso di spedizione	7,8 kg
Dimensioni di spedizione	48 x 26,5 x 19,8 cm
Garanzia	10 anni
Opzione Pro Install	SRVC-SPI-1

Scarica ulteriore documentazione su ergotron.com.

Per maggiori informazioni:

USA & Canada: 800.888.8458 / +1.651.681.7600 / customerservice@ergotron.com

EMEA: +31.33.45.45.600 / info.eu@ergotron.com

APAC: apaccustomerservice@ergotron.com

Personalizzazione: oemsales@ergotron.com

© Ergotron, Inc. 09.02.2024

I contenuti del presente documento sono soggetti a modifica.

I prodotti Ergotron non sono pensati allo scopo di curare, trattare, attenuare o prevenire alcuna malattia.

Informazioni sui brevetti disponibili su www.ergotron.com/patents.

