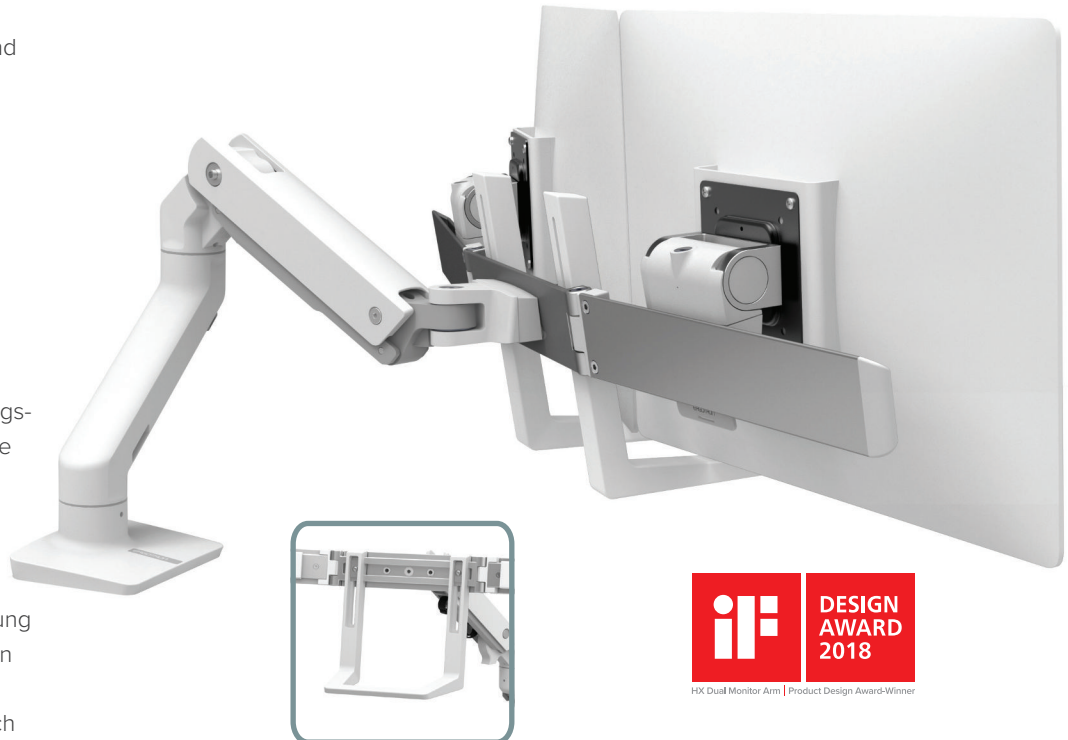


# ergotron®

*moving you forward*

## **HX Monitor Arm, Tischhalterung**

- Steigert den Sehkomfort: trägt zur Verringerung der Augen-, Rücken- und Nackenbelastung bei
- Die patentierte Constant Force™-Technologie sorgt für kinderleichte Positionierung und Verstellung der Monitore
- Monitorarm lässt sich an die Wand schwenken und gibt so zusätzlichen Platz in engen Bereichen frei
- Besteht den 10.000-Zyklen-Bewegungstest von Ergotron, wodurch jahrelange problemlose Höhenverstellungen gewährleistet wird
- Kommt mit 10 Jahren Garantie
- Verschiedene Optionen zur Befestigung am Schreibtisch verfügbar. Bei einigen HX Monitorarmen im Lieferumfang inbegriffen oder als Zusatzkit erhältlich



HX DUAL MONITORARM, TISCHHALTERUNG IN WEISS



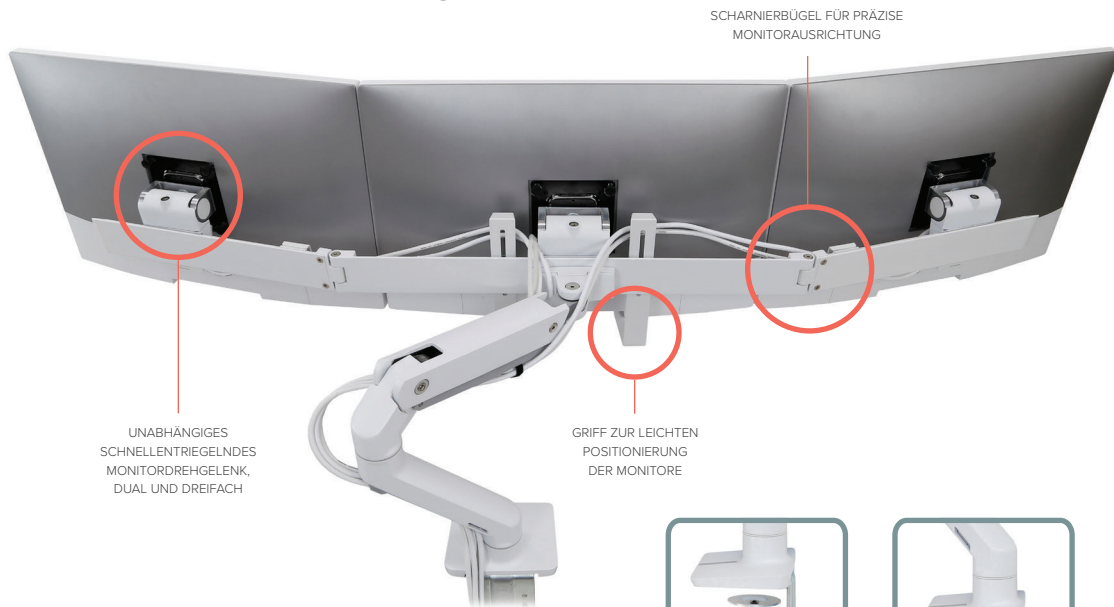
HX Dual Monitor Arm | Product Design Award-Winner

## SCHLANKES, STILVOLLES DESIGN FÜR EINE OPTIMALE RAUMGESTALTUNG

Das schlanke, flexible Design der HX Monitorarme ist die ideale Lösung für eine Raumgestaltung, die ergonomisches und produktives Arbeiten fördert. Der handliche Griff ermöglicht eine einfache Höhenverstellung der Monitore bis 29cm sowie leichte Schwenk- und Drehfunktion Dank patentierter Constant Force-Technologie. Gewinnen Sie wertvollen Platz zurück, indem Sie den Monitorarm bei Nichtgebrauch an die Wand schwenken und sorgen Sie für Ordnung durch die integrierte Kabelführung.



# HX Monitor Arm, Tischhalterung



HX MONITORARM, TISCHHALTERUNG MIT HX TRIPLE BOW KIT

UNABHÄNGIGES SCHNELLENTRIEGLNDES MONITORDREHGELENK, DUAL UND DREIFACH

GRIFF ZUR LEICHTEN POSITIONIERUNG DER MONITORE

SCHARNIERBÜGEL FÜR PRÄZISE MONITORAUSRICHTUNG



Große, extrem breite oder Curved Monitore gewinnen weiter an Popularität bei Gamern und Büroprofis. Für unsere beliebten HX Tisch- und Wandhalterungen ist jetzt ein neues Monitorgelenk erhältlich, das Monitore mit einer Tiefe von 15,2–30,4 cm stabil positioniert.  
HX MONITORGELENK FÜR EXTRA SCHWERE DISPLAYS 98-540-216



ZUBEHÖR: C-KLEMME ZUR BEFESTIGUNG AM RAND DER TISCHPLATTE



UMFASST: 2-TEILIGE TISCHKLEMME ZUR BEFESTIGUNG AM RAND DER TISCHPLATTE



UMFASST: KABELDURCHFÜHRUNG ZUR BEFESTIGUNG DURCH LÖCHER IN DER OBERFLÄCHE

## HX Monitorarm

## HX Dual Monitorarm

## HX Triple Monitor Bow Kit

Artikelnummer (Farbe)	Tischhalterung 45-475-216 (Weiß) 45-475-224 (Matt-Schwarz) Wandhalterung 45-478-216 (Weiß)	Tischhalterung 45-476-216 (Weiß) 45-476-224 (Matt-Schwarz) Wandhalterung 45-479-216 (Weiß)	Tischhalterung oder Wandhalterung 98-009-216 (Weiß)
Lieferumfang	Monitorarm, Verlängerung, Monitordrehgelenk, zweiteilige Tischklemme, Halterung für Direktverschraubung, Monitorbefestigungsmaterial	Monitorarm, Verlängerung, Scharnierbügel, 2 Monitordrehgelenke, Griff, zweiteilige Tischklemme, Halterung für Direktverschraubung, Monitorbefestigungsmaterial	Dreifacher Scharnierbügel, 3 Monitordrehgelenke, Griff und Monitorbefestigungsmaterial (Monitorarm muss separat bestellt werden)
Bildschirmgröße	≤ 42"	≤ 32"	≤ 24"
<small>BILDSCHIRMGRÖSSE KANN ABWEICHEN. ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DIE BILDSCHIRMDIAGONALE. BILDSCHIRMGRÖSSE FÜR DEN HX MONITORARM KANN VORGESCHRIEBENE GRÖSSENANGABE ÜBERSCHREITEN, SOLANGE DAS MAXIMALE GEWICHT DES BILDSCHIRMS NICHT ÜBERSCHRITTEN WIRD.</small>			
Belastbarkeit	9–19 kg	2,3–8 kg pro Monitor	1–4,6 kg pro Monitor
Höhenverstellung	29,2 cm		
Neigefunktion	↑ 70° / ↓ 5° mit schnellentriegelndem Monitor nur für HX Dual und Triple		
Schwenkfunktion	360°		
Drehfunktion	180°		
VESA	VESA FDMI MIS-D, 100/75, C (100 x 100 mm & 75 x 75 mm Lochmuster); HX Monitorarm umfasst auch 200 x 200 mm		
Verlängerung	≤ 60 cm	≤ 62 cm	≤ 62,2 cm
Versandgewicht	8,3 kg	12,2 kg	8,7 kg
Versandmaße	30,5 x 48,8 x 17,8 cm	41 x 48 x 19 cm	47 x 72 x 19 cm
Garantie	10 Jahre		
Pro Installations-Optionen	SRVC-PI-01	SRVC-PI-02	SRVC-PI-02

Weiterführendes Informationsmaterial zum Herunterladen finden Sie unter [ergotron.com](http://ergotron.com)

Weitere Informationen finden Sie hier:

EMEA +31 334545600 / [info.eu@ergotron.com](mailto:info.eu@ergotron.com) DACH +49 43154028780 / [info.de@ergotron.com](mailto:info.de@ergotron.com)

© Ergotron Inc. 08.12.2020

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Informationen zu unseren Patenten verfügbar auf [www.ergotron.com/patents](http://www.ergotron.com/patents)

Produkte von Ergotron dienen nicht zur Heilung, Behandlung, Linderung oder Vorbeugung von Krankheiten

WorkFit, StyleView, LearnFit, Neo-Flex, PowerShuttle, LiFeKinnex, CareFit und eKinnex sind Warenzeichen von Ergotron.

