

Wandhalterungen für Large Format Displays

UM-Serie

Diese Serie besteht aus zwei starren Wandhalterungen für Flachbildschirme von 32" bis 46" bzw. von 46" bis 65". Die UM-Serie steht für einen flachen Wandabstand von lediglich 23 mm und einem ausgeklügelten Aushängesystem.

Dieses ist mit Hilfe von zwei Seilzügen und entsprechenden Laschen realisiert. Durch einen Zug an den Seilzügen kann das Display ausgehängt werden. Damit man schließlich die beiden herunter hängenden Seile nicht sieht, können diese mit Hilfe von Magneten unsichtbar hinter dem Display patziert werden.

	UM - S	UM - M
Art.-Nr.	73.00.00	73.00.01
Typ	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 32" bis 46" (81,28 bis 116,84 cm)	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 46" bis 65" (116,84 cm bis 165,1 cm)
Ausführung	starr	
VESA	max. 400 x 400	max. 800 x 400
Wandabstand	23 mm	
max. geprüfte Tragkraft	50 kg	60 kg
Farbe	schwarz	
Besonderheit	inkl. Aushängesicherung durch Seilzüge an den Laschen, Zugseile über Magnete an der Halterung arretierbar und damit nicht sichtbar	

SuperSlim-Serie

Die SuperSlim-Serie bietet insgesamt drei unterschiedliche Modelle. Auch hier handelt es sich um starre Wandhalterungen für Flachbildschirme bis max. 65". Neben dem ultraflachen Wandabstand von lediglich 12 mm können die Displays im Portrait- oder Landscape-Stiel montiert werden. Eine integrierte Wasserwaage bietet eine einfache und schnelle Montage der Halterung an der Wand und die entsprechenden VESA-Löcher die Fixierung des Displays an der Halterung.



	SuperSlim - S	SuperSlim - M	SuperSlim - XL
Art.-Nr.	73.00.02	73.00.03	73.00.04
Typ	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 26" bis 42" (66,04 bis 106,68 cm)	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 42" bis 55" (106,68 cm bis 139,7 cm)	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 55" bis 65" (139,7 bis 165,1 cm)
Ausführung	starr		
VESA	max. 400 x 2.000	max. 700 x 2.000	max. 1.100 x 2.000
Wandabstand	12 mm		
max. geprüfte Traglast	55 kg		
Farbe	schwarz		
Besonderheit	seitlicher Einschub in die Schiene (Achtung min. halbe Displaybreite seitlich muss zur Verfügung stehen); inkl. Wasserwaage zur leichten Installation, Quer- und Hochformat möglich, schlag- und kratzefeste Pulverbeschichtung, Lieferumfang: inkl. aller Befestigungsmaterialien		



Plus-Serie

Die Plus Serie bietet neigbare Wandhalterungen für Flachbildschirme von 32" bis 46", 46" bis 63" sowie 63" bis 110". Diese einfachen aber zweckmäßigen Wandhalterungen verfügen über einen relativ flachen Wandabstand.

Der Neigungswinkel ist zwischen 0° und 10° einstellbar. Die integrierte Wasserwaage sowie das komplett mitgelieferte Montagematerial ermöglichen eine einfache und damit zeitsparende Montage.

	Plus - S	Plus - M	Plus - XL
Art.-Nr.	73.00.05	73.00.06	73.00.11
Typ	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 26" bis 46" (66,04 bis 116,84 cm)	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 46" bis 63" (116,84 cm bis 160,02 cm)	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 63" bis 110" (160,02 bis 279,4 cm)
Ausführung	neigbar 0 - 10°		
VESA	max. 400 x 400	max. 800 x 400	max. 800 x 600 mm (Landscape) oder 400 x 600 (Portrait)
Wandabstand	min. 45 bis max. 113 mm		t.b.a.
max. geprüfte Tragkraft	75 kg		125 kg
Farbe	schwarz		
Besonderheit	inkl. Wasserwaage zur leichten Installation, schlag- und kratzefeste Pulverbeschichtung, Lieferumfang: inkl. aller Befestigungsmaterialien		

Mount-NS/ Mount-NS Plus

Diese beiden Modelle sind vollbewegliche Wandhalterungen für Flachbildschirme von 26" bis 55" bzw. 66 bis 140 cm. Sie bieten einen ultraplatten Wandabstand von 30 mm (Mount-NS) und 48 mm (für das Modell Mount-NS Plus).

Eine stufenlose Neigung zwischen -2° und +7° sowie eine Schwenkfunktion von +/-20° (Mo-



	Mount-NS	Mount-NS Plus
Art.-Nr.	73.00.07	73.00.08
Typ	Universal Wandhalterung für Flachbildschirme von 26" bis 55" (66,04 cm bis 139,7 cm)	
Ausführung	schwenk- und neigbar (Neigungswinkel: -2° / +7°, stufenlos einstellbar durch Federsystem); Drehwinkel: +/- 20° Drehfunktion (abhängig von der Display-Breite)	schwenk- und neigbar (Neigungswinkel: -2° / +7°, stufenlos einstellbar durch Federsystem); Drehwinkel: +/- 45° Drehfunktion (abhängig von der Display-Breite)
VESA	max. 400 x 400	
max. geprüfte Tragkraft	40 kg	
Wandabstand	30 mm bis ausziehbar 260 mm	48 mm bis ausziehbar 260 mm
Farbe	schwarz	
Besonderheit	schnelle Installation dank Wasserwaage und Werkzeug-Kit, leichtgängige Bewegung einstellbar auf das Gesamtgewicht, schlag- und kratz feste Pulverbeschichtung, Lieferumfang: inkl. aller Befestigungsmaterialien, inkl. Kabelführung durch Kabelclip, optional erweiterbar auf VESA 600 x 400 mm (Adapter) (Art.-Nr. t.b.a.)	

dell Mount-NS) bzw. +/-45° (Modell Mount-NS Plus) garantieren eine vollbewegliche Ausrichtung der jeweils montierten Displays. Eigenschaften wie eine integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage sowie eine

Kabelführung durch Kabelclips runden die Eigenschaften dieser flexiblen Halterungen nochmals nach oben hin ab.

Mount VB-Serie

Die Modelle der Mount VB-Serie sind vollbewegliche Wandhalterungen für Flachbildschirme von 32" bis 50" (Modell Mount VB-S) und 32" bis 60" (Modell Mount VB-L).

Je nach Modell verfügen diese Halterungen über einen Wandabstand von 46 mm bis max. 562 mm (Modell Mount VB-S) bzw. 46 mm bis max. 498 mm (Modell Mount VB-L). Beide Modelle sind entsprechend von -2° bis +10° neigbar und bieten eine Schwenkfunktion von +/-90°.

Die Kabelführung über abnehmbare Kunststoffabdeckung ist genauso praktisch wie die Möglichkeit, das Niveau an der Aufnahmeplatte um 5° auszugleichen. Beide Eigenschaften findet man sowohl beim Mount VB-S als auch beim Mount VB-L.



	Mount VB-S	Mount VB-L
Art.-Nr.	73.00.09	73.00.10
Typ	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 32" bis 50" (81,28 bis 127 cm)	Universal-Wandhalterung für Flachbildschirme von 40" bis 60" (101,6 bis 152,4 cm)
Ausführung	schwenk- und neigbar (Neigungswinkel: -2° / +10°); Drehwinkel: +/- 45° Drehfunktion (abhängig von der Display-Breite)	
VESA	max. 400 x 400	
max. geprüfte Traglast	30 kg	45 kg
Wandabstand	50 mm bis ausziehbar von 488 mm	
Farbe	schwarz	
Besonderheit	schnelle Installation dank Wasserwaage und Werkzeug-Kit, leichtgängige Bewegung einstellbar auf das Gesamtgewicht, schlag- und kratz feste Pulverbeschichtung, inkl. aller Befestigungsmaterialien, Kabelführung über abnehmbare Kunststoffabdeckungen, Niveausausgleich von 5° an der Aufnahmeplatte	

PC-Serie

Die Modelle der PC-Serie sind Universal-Halterung für Flachbildschirme von 32" bis 65" und verfügen zusätzlich über einen seitlichen Einschub für einen Mini-PC. Auch hier gehören alle Befestigungsmaterialien zum Lieferumfang.



	PC50	PC75	PC115
Art.-Nr.	73.00.12	73.00.13	73.00.14
Typ	Universal-Halterung für Flachbildschirme von 32" bis 40" (81,28 bis 101,6 cm) und einem optionalen Mini-PC	Universal-Halterung für Flachbildschirme von 42" bis 50" (106,68 bis 127 cm) und einem optionalen Mini-PC	Universal-Halterung für Flachbildschirme von 52" bis 65" (132,08 bis 165,1 cm) und einem optionalen Mini-PC
Ausführung	starr		
Einschub	seitlich, Tiefe 60 mm, für optionalen PC und weiteres Zubehör		
Wandabstand	85 mm		
max. geprüfte Tragkraft	60 kg		
VESA	max. 400 x 400	max. 700 x 400	max. 1.100 x 800
Farbe	schwarz		
Besonderheit	inkl. aller Befestigungsmaterialien; inkl. Aushängesicherung und optional abschließbar; schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung		

Deckenhalterungen für Large Format Displays

DH Single

sind einfache aber praktische Deckenhalterungen für einzelne Flachbildschirme in der Größenordnung von 32" bis 63" (je nach Modell). Die TV-Aufnahme ist je Modell von -5° bis +15° neigbar und die gesamte Halterung variable von 875 bis 1.500 mm höhenverstellbar.

Beide Halterungen sind drehbar um jeweils +/-30° und bieten eine neigbare Deckenplatte von 0° bis 90°. Besonderer Clou ist die innenliegende Kabelführung, die die Kombination aus Halterung und Bildschirm noch edler aussehen lässt.



	DH Single-M	DH Single-L
Art.-Nr.	73.01.00	73.01.01
Typ	Universal-Deckenhalterung für Flachbildschirme von 32" bis 46" (81,28 bis 116,84 cm)	Universal-Deckenhalterung für Flachbildschirme von 42" bis 63" (106,68 bis 160,02)
Ausführung	Display Neigungsverstellung: -5/+15° und Arretierung mit Sicherungsstift für eine exakte Positionierung; Deckenplatte: neigbar 0 bis 90°; Rohr: +/-30° drehbar, variable Länge 875 bis 1.500 mm (optional auf bis zu 3 m erweiterbar)	
VESA	max. 400 x 400	max. 800 x 600
max. geprüfte Last	70 kg	80 kg
Farbe	schwarz	
Besonderheit	inkl. aller Befestigungsmaterialien; integriertes Kabelmanagement mit Kabelführung durch die Deckenplatte und das Rohr	

Mobile Standssysteme für Large Format Displays

Tower Single-M / Tower Single-L

Diese beiden Modelle sind mobile Standssysteme für jeweils einen Flachbildschirm in den Größen 32" bis 55" bzw. 46" bis 84" (Modell L). Die Montage des Displays kann sowohl im Landscape- als auch im Portrait-Format erfolgen. Entsprechende VESA-Bohrungen (200 x 200, 400 x 400 mm) sind bereits integriert.

Montageseitig kann die Höhe individuell eingestellt und mit einer Aushängesicherung fixiert werden. Die Säulenabdeckung ist je Modell abnehmbar und ermöglicht somit eine sauberes Kabelmanagement. Inkl. Rollen bietet der Info-Tower Single eine Höhe von 1.295 mm und das Modell „L“ eine Gesamthöhe von 1.895 mm.



	Tower Single-M	Tower Single-L
Art.-Nr.	73.02.00	73.02.01
Typ	Mobiles Standsystem für Einzeldisplays von 32" bis 55" (81,28 - 139,7 cm)	Mobiles Standsystem für Einzeldisplays von 46" bis 84" (116,84 - 213,3 cm)
Display-Befestigung	inkl. Modular Universal-Halterung MU50	
VESA	max. 400 x 400 mm	
Höhenverstellung	Einhängemöglichkeit der MU 50 auf 8 verschiedenen Höhen in einem Bereich von 350 mm	
Lieferumfang	inkl. aller Befestigungsmaterialien	
Höhe	1.295 mm (inkl. Rollen)	1.895 mm (inkl. Rollen)
Stellfläche	700 x 500 mm	1.000 x 700 mm
max. geprüfte Traglast	60 kg	80 kg
Material	Bodengestell und Säule aus Stahl gepulvert, Säule hochglanz	
Farbe	Bodengestell: silber; Säule und Universal Halterung: schwarz	
Besonderheit	Displaymontage im Landscape- oder Portraitformat, inkl. abnehmbare Säulenabdeckung für sauberes Kabelmanagement, inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset	

Stand M-180

ist ein mobiles Standsystem für Einzeldisplays von 32" bis 63". Diese starre Ausführung verfügt über eine Höhe von 1.800 mm (ohne Displays) und bietet eine max. Traglast von 50 kg. Die Display-Aufnahme ist höhenverstellbar und das Display kann wahlweise im Portrait- oder Landscape-Format (Portrait abhängig von der Display-Größe) montiert werden.



	Stand M-180
Art.-Nr.	72.02.02
Typ	Mobiles Standsystem für Einzeldisplays von 32" bis 63" (81,28 bis 160,02 cm)
Ausführung	starr
VESA	max. 700 x 400 mm
Höhe	1.800 mm (ohne Display)
max. geprüfte Traglast	50 kg
Eigengewicht	16,5 kg
Lieferumfang	inkl. Rollenset und komplettem Befestigungsmaterial
Farbe	schwarz
Besonderheit	Display-Aufnahme höhenverstellbar, Display montierbar in Portrait- oder Landscape Format (bei Portrait abhängig von der Displaygröße)

Motor Stand HD-Serie

Diese zwei Modelle sind mobile Standsysteme für Flachbildschirme von 42" bis 110". Beide Systeme lassen sich in der Höhe elektrisch und stufenlos individuell verstellen. Den einzigen Unterschied findet man in der max. zulässigen Tragkraft von 80 kg für Modell Stand HD-80 bzw. 160 kg beim Modell Stand HD-160.



	Motor Stand HD-80	Motor Stand HD-160
Art.-Nr.	73.02.10	73.02.11
Typ	Mobiles Standsystem für Einzeldisplays von 42" bis 110" (81,28 bis 279,4 cm)	
Ausführung	starr	
VESA	max. 900 x 800 mm	
Höhe	1.705 mm (inkl. Rollen)	
max. geprüfte Traglast	80 kg	160 kg
Eigengewicht	k.A.	k.A.
Lieferumfang	inkl. aller Befestigungsmaterialien	
Farbe	schwarz	
Besonderheit	Höhenverstellung elektrisch stufenlos bis 500 mm	

Videowall-Wandhalterungen

VWH-1

73.03.00

Full-Service Videowallhalter für Flachbildschirme bis max. 55".

- Wandabstand min. 96 mm - max. 286 mm (+/-5 mm einstellbar)
- Modulbauweise ermöglicht unbegrenzte Videowall Display-Konfiguration
- Wahlweise Portrait- oder Landscapemontage
- Klick-Out-System für optimale Servicezugänglichkeit
- Durch sanftes Andrücken fährt das Display aus der Bildposition vor
- Montageschablonen (geräteabhängig) optional erhältlich
- 6-Punkt Niveauregulierung zur Feinjustierung einzelner Displayflächen



VWH-3

73.03.01

Starrer Videowallhalter für Flachbildschirme bis max. 55".

- Wandabstand 75 mm (+/-8 mm einstellbar)
- Modulbauweise ermöglicht unbegrenzte Videowall Display-Konfiguration
- Montageschablonen (geräteabhängig) optional erhältlich
- 6-Punkt Niveauregulierung zur Feinjustierung einzelner Displayflächen

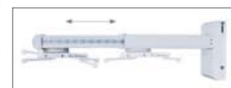


Wandhalterungen für Projektor

BWM-Serie

Hier handelt es sich um Präzisions-Beamerwandhalterungen inkl. einer Universalaufnahme für alle gängigen Beamer/Projektoren bis zu einem max. Gewicht von 15 kg.

- 2 variable Längen
- Integrierte Seitenverschiebung
- Justiermöglichkeit an drei Drehachsen
- Inkl. verdeckter Kabelführung



	BWM-M	BWM-L
Art.-Nr.	73.04.00	73.04.01
Typ	Projektor Präzisions-Wandhalterung	
Ausführung	3-Achsen Justage	
max. geprüfte Traglast	15 kg	
Aufnahme	universal	
Wandabstand	300 bis 700 mm	600 bis 1.300 mm
Farbe	weiß	
Besonderheit	integrierte Seitenverschiebung, Justiermöglichkeit an drei Drehachsen, verdeckte Kabelführung	

Deckenhalterungen für Projektor

LB-DH

Art.-Nr. 73.05.08

- Projektor-Deckenhalterung inkl. Universalaufnahme (Spider)
- geringer Deckenabstand von 100 mm (optionale Verlängerung möglich)
- max. Tragkraft 10 kg
- Neigung +/-25°, 360° Drehfunktion
- Farbe silber (opt. schwarz a.A.)
- optional erhältliche Verlängerungen K1 bis K5



t&mMount K1

Art.-Nr. 73.05.01

Verlängerungsstück für t&mMount SB-DH, 980 -1.600 mm; Farbe in silber (auch in schwarz erhältlich); variable Länge mittels Durchgangsbohrung vor Ort, Endposition vorgelocht;

t&mMount K2

Art.-Nr. 73.05.03

dito, aber 400 bis 560 mm

t&mMount K3

Art.-Nr. 73.05.04

dito, aber 560 - 880 mm

t&mMount K4

Art.-Nr. 73.05.05

dito, aber 880 bis 1.520 mm

t&mMount K5

Art.-Nr. 73.05.06

dito, aber 1.520 - 2.800 mm

SB-DH

Art.-Nr. 73.05.00

- Schwerlast-Beamer-Deckenhalterung inkl. Universalaufnahme
- Deckenabstand 180 mm
- Einspannschnellsystem, Inbus-Justage-System
- Neigungswinkel +/-35° einstellbar
- Inkl. 360° Drehfunktion
- Max. Traglast 50 kg
- Befestigung max. 525 mm



t&mMount LB-DH-V1

Art.-Nr. 73.05.09

Verlängerungsstück für t&mMount LB-DH, 400 - 600 mm; Farbe in silber (auch in schwarz erhältlich); stufenlos Höhenverstellung;

t&mMount LB-DH-V2

Art.-Nr. 73.05.10

dito, aber 600 bis 1.000 mm

t&mMount LB-DH-V3

Art.-Nr. 73.05.11

dito, aber 900 - 1.600 mm



Traversenadapterplatte

Art.-Nr. 73.50.00

- Traversenadapterplatte für t&mMount Halterungen
- zur Montage verschiedener Halterungen an vorhandene Traversen mit zwei Rohrschellen
- Farbe silber

UDL-1

Art.-Nr. 73.05.01 / netto UVP 1.750,- €

- Universal Deckenlift inkl. einer Hubkraft von 1 - 25 kg
- Ultraflache Einbauhöhe von 115 mm
- Motorisierter Beamer Hublift
- Scherensystem mit Gurtbandführung
- Extrem leise Bewegung
- Steuerbar mit Mini Funk-Handsender (20 m Reichweite)
- Auch über externe Mediensteuerung bedienbar
- Fahrweg max. 800 mm

