



Der Zubehörhersteller
für Präsentationstechnik



2014 | 2015

ÜBER UNS



Hochmoderne Lasertechnik

Produktions- und Logistik Center in Bad Oeynhausen



HAGOR Products GmbH

VIELSEITIG – FLEXIBEL – PROFESSIONELL

Seit 1996 entwickelt und produziert die HAGOR Products GmbH Halterungssysteme für die Präsentationstechnik.

Eigene Produktlinien - **Made in Germany** - Sonderlösungen nach Ihren Vorgaben sowie ein ausgesuchtes Handelsprogramm ergeben unser Sortiment, das allen Ansprüchen gerecht wird.

Bei uns erhalten Sie alles aus einer Hand. Wir freuen uns auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit und laden Sie gerne zu einem Besuch in unserem Produktions- und Logistikcenter in Bad Oeynhausen ein.



Horst Hahndorf
– Geschäftsführer –



Entdecken Sie www.hagor.de

Hier finden Sie ausführliche Produktbeschreibungen, einen umfangreichen Downloadbereich mit aktuellsten Produktblättern und erfahren alle Neuigkeiten, sowie alles zu anstehenden Messeterminen.

Natürlich können Sie sich für aktuelle News auch mit HAGOR connecten.

facebook



Immer Up-to-Date mit HAGOR!



DISPLAY-STANDSYSTEME

Info-Tower-Serie	06-07
M Public Display Stand-Serie	08-09
Mobile und feste Standsysteme	10-11
Elektrische Standsysteme	12
Elektrische Liftsysteme	13

EVENT-LÖSUNGEN

Flight-Case-Serie	14
-------------------	-----------

INDOOR STELEN

vis-it-Serie	15-16
--------------	--------------

SCHUTZGEHÄUSE UND STELEN FÜR DEN AUSSENBEREICH

ScreenOut® Pro Gehäuse-Serie	18
ScreenOut® Pro Kiosk-Serie	19

VIDEOWALL-SYSTEME

VWH-Serie	20-22
Videowall-Trolleys	23
MVWS-Videowall-Standsystem	24-25

DISPLAY-WANDHALTER

Vollbewegliche Wandhalter	26-28
Neigbare Wandhalter	29
Starre Wandhalter	30-31
Motorisierte Wandhalter	32

SONDERHALTERUNGEN

PLW-Serie	33-34
Sonderhalter	35

DISPLAY-DECKENHALTERUNGEN

PLD-Serie	36-37
M Public Ceilingmount-Serie	38
Klappbare Deckenhalter	39

ZUBEHÖR

Adapterplatten & AV Zubehör	40
-----------------------------	-----------

TISCHHALTERUNGEN

LCD-Tischfüße	41
---------------	-----------

TABLETSCHUTZGEHÄUSE

TSG-Serie	42-43
-----------	--------------

MONITORARME

M VESA Gas Lift Arm-Serie	44
M VESA Desk-Serie	45

BEAMERHALTERUNGEN

LB-Livingbeam-Serie	46
BF-Beamfix-Serie	47
Präzisions-Beamerhalterungen	48

LEINWÄNDE

M Motorized Projection Screen 4:3-Serie	50
M Motorized Projection Screen 16:9-Serie	51

LAUTSPRECHERHALTERUNGEN

Halterungen für Soundbar & Lautsprecher	52
---	-----------

KABELMANAGEMENT

Kabelkanal-Serie	54
Kabelstrumpf-Serie	55

HOME CINEMA KABEL

Hochwertige Kabellösungen	56-58
---------------------------	--------------

SONDERANFERTIGUNGEN

Sonderbau	59
-----------	-----------

REFERENZEN

	60-61
--	--------------

INFO-TOWER-SERIE

Info-Tower Single

Mobiles Standsystem

für 1 Flachbildschirm
32-55" / 81-140 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme PLW 50 – VESA 200x200 - 400x400 mm
- Montageseitige Höhenverstellung mit Aushängesicherung
- Höhe: 1295 mm (inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset), Stellfläche: 700x500 mm
- Säulenabdeckungen abnehmbar für sauberes Kabelmanagement



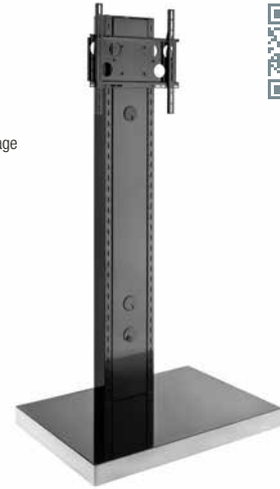
Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1522	32-55" / 81-140 cm	60 kg	max. 400x400 mm

Info-Tower Single L

Mobiles Standsystem

für 1 Flachbildschirm
46-84" / 116-213 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme PLW 50 – VESA 200x200 - 400x400 mm
- Montageseitige Höhenverstellung mit Aushängesicherung
- Höhe: 1895 mm (inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset), Stellfläche: 1000x700 mm
- Säulenabdeckungen abnehmbar für sauberes Kabelmanagement



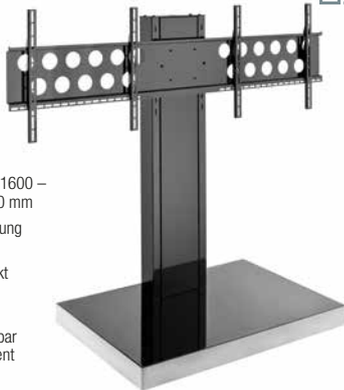
Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1566	46-84" / 116-213 cm	80 kg	max. 400x400 mm

Info-Tower Dual

Mobiles Standsystem

für 2 Flachbildschirme
40-55" / 102-140 cm

- Für 2 Displays side by side, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme PLW 1600 – 2 x VESA 200x200 - 600x400 mm
- Montageseitige Höhenverstellung mit Aushängesicherung
- Höhe: 1295 mm (inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset), Stellfläche: 1000x700 mm
- Säulenabdeckungen abnehmbar für sauberes Kabelmanagement



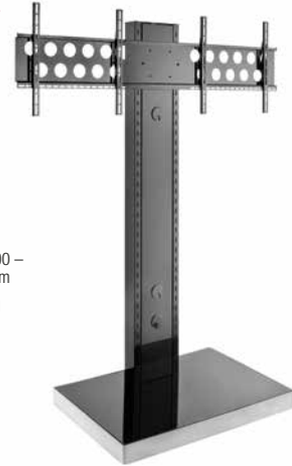
Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1523	2 x 40-55" / 102-140 cm	2 x 60 kg	2 x 200x200 – 600x400 mm

Info-Tower Dual L

Mobiles Standsystem

für 2 Flachbildschirme
40-55" / 102-140 cm

- Für 2 Displays side by side, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme PLW 1600 – 2 x VESA 200x200 - 600x400 mm
- Montageseitige Höhenverstellung mit Aushängesicherung
- Höhe: 1895 mm (inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset), Stellfläche: 1000x700 mm
- Säulenabdeckungen abnehmbar für sauberes Kabelmanagement



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1572	2 x 40-55" / 102-140 cm	2 x 60 kg	2 x 200x200 – 600x400 mm

Info-Tower CL

Mobiles Standsystem

für 1 Flachbildschirm
32-55" / 81-140 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme PLW 50 – VESA 200x200 - 400x400 mm
- Montageseitige Höhenverstellung mit Aushängesicherung
- Inkl. Schrank für AV-Komponenten
- Höhe: 1895 mm (inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset), Stellfläche: 1000x700 mm



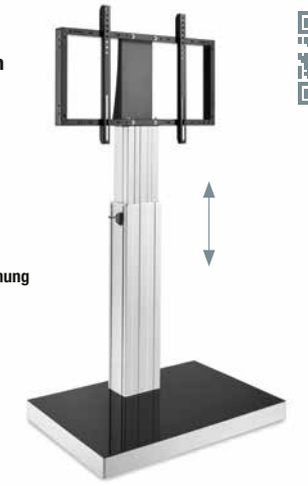
Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1578	32-55" / 81-140 cm	60 kg	max. 400x400 mm

Info-Tower E

Mobiles Standsystem

für 1 Flachbildschirm
42-82" / 107-208 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format (Portrait auf Anfrage)
- Inkl. Universalaufnahme – VESA 200x200 - 800x400 mm
- **Elektrische Höhenverstellung mittels integrierter Tastbedienung**
- Höhe (ca. Mitte Bildschirm): 980-1480 mm (inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset), Stellfläche: 1000x700 mm



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1579	42-82" / 107-208 cm	120 kg	max. 800x400 mm



HAGOR INFO-TOWER-SERIE – DIE ALLROUNDER

ZUBEHÖR:

Info-Tower Universal- aufnahme PLW



Optional für weitere Displays

- Für größere Displays und/oder Back-to-Back Anwendung



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschr./Größe	Befestigung
1535	Info-Tower PLW 50	32-55" / 81-140 cm	max. 400x400 mm
1536	Info-Tower PLW 75	46-84" / 116-213 cm	max. 600x400 mm
1563	Info-Tower PLW 160	2 x 40-55" / 102-140 cm	2 x 200x200 - 600x400 mm

Info-Tower KA-1

Kamera-Aufnahme

für Info-Tower



- Höhenverstellbar für die Anpassung an unterschiedlichste Displaygrößen
- Inkl. Universal-Langlochsperre zur Arretierung der Kamera
- Vielseitig nutzbare Aufnahmeplatte mit Mittellochspur zwecks fester Verschraubung an der Kamera vom Video Conference System
- Montage wahlweise oberhalb oder unterhalb vom Display



Art.-Nr.	Max. Traglast	Befestigung
1316	2,5 kg	optimiert f. Polycom & Cisco

Info-Tower Codec Shelf

Codec-Aufnahme

für Info-Tower



- Aufnahme für nahezu alle handelsüblichen Codecs und Mini-PCs
- Zur Verschraubung an der Säulenabdeckung der Info-Tower-Serie

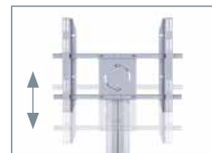


Art.-Nr.	Max. Traglast	Nutzbare Innenmaße
1524	2,5 kg	B 320 x H 200 x T 35 mm

M PUBLIC DISPLAY STAND-SERIE

M Public Display
Stand 145 / 180 Single**Mobiles Standsystem**für 1 Flachbildschirm
40-63" / 102-160 cm

- Für Einzeldisplays, stufenlos drehbar von Landscape- auf Portraitformat
- Inkl. höhenverstellbarer Universalaufnahme - VESA 200x200 - 800x500 mm, stufenlos einstellbarer Neigungswinkel -5/+15°
- Erhältliche Höhen: 1450 mm oder 1800 mm (inkl. Rollen-set), Stellfläche: 933x576 mm
- Aluminium-Säule inkl. 4fach-Schutzsteckdose, eingebaut in die Rückseite



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7213	7253	M Public Display Stand 145 Single	90 kg	max. 800x400 mm
7215	7255	M Public Display Stand 180 Single		

M Public Display
Stand 145 / 180 Dual**Mobiles Standsystem**für 2 Flachbildschirme
40-55" / 102-140 cm

- Für 2 Displays side by side, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. höhenverstellbarer Universalaufnahme - VESA 200x200 - 800x500 mm, stufenlos einstellbarer Neigungswinkel -5/+12°
- Erhältliche Höhen: 1450 mm oder 1800 mm (inkl. Rollen-set), Stellfläche: 933x576 mm
- Aluminium-Säule inkl. 4fach-Schutzsteckdose, eingebaut in die Rückseite



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7214	7254	M Public Display Stand 145 Dual	90 kg	max. 800x400 mm
7216	7256	M Public Display Stand 180 Dual		

M Public Display
Stand 165 B2B**Standsystem**für 2 Flachbildschirme Rücken
an Rücken 46-63" / 111-160 cm

- Stufenlos drehbar von Landscape- auf Portraitformat
- Inkl. höhenverstellbarer Universalaufnahme - VESA 200x200 - 700x400 mm, stufenlos einstellbarer Neigungswinkel -5/+15°
- Höhe: 1650 mm (inkl. stabiler Bodenplatte), Stellfläche: 800x900 mm
- Aluminium-Säule inkl. 4fach-Schutzsteckdose, eingebaut in die Rückseite



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7217	M Public Display Stand 165 B2B	46-63" / 117-160 cm	100 kg	max. 800x400 mm

M Stand 180

Mobiles Standsystemfür 1 Flachbildschirm
32-63" / 81-160 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscapeformat
- Inkl. höhenverstellbarer Universalaufnahme - VESA 200x200 - 700x400 mm
- Höhe: 1800 mm (inkl. Rollen-set), Stellfläche: 740x600 mm
- Erweiterbar mit Zubehör



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7294	M Stand 180	32-63" / 81-160 cm	50 kg	max. 700x400 mm

ZUBEHÖR:

M Public Display Stand Floor Base

Stabile Bodenplatte
optional für M-Public-Display-Stand-Serie, dadurch freistehend oder zur festen Bodenmontage



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Stellfläche
7220	7260	M Public Display Stand Floor Base
		800x625 mm

M Public Display Stand Camera Holder

Höhenverstellbare Kamera-Aufnahme
optional für M-Public-Display-Stand-Serie



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Stellfläche
7218	7258	M Public Display Stand Camera Holder
		229x223 mm

M Public Display Stand Frontshelf

Höhenverstellbare Ablage für AV-Komponenten
Tragfläche tiefenverstellbar, optional für M-Public-Display-Stand-Serie



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Stellfläche
7219	7259	M Public Display Stand Frontshelf
		255x280-380 mm

M Public Display Stand CPU Holder

Höhenverstellbare Computer Aufnahme (Midi-Tower)
Klemmfläche tiefenverstellbar, optional für M-Public-Display-Stand-Serie



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Stellfläche
7261	7270	M Public Display Stand CPU Holder
		255x170-190 mm

M Public Display Stand Codec Shelf

Höhenverstellbarer Ablage-Boden für Codecs und Mini PCs
optional für M-Public-Display-Stand-Serie



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Stellfläche
7268	M Public Display Stand Codec Shelf	420x280 mm
7269		

M Cable Hook

Aufwickelhilfe für Kabel
hält die verbauten Kabel zusammen beim Bewegen der M-Public-Display-Stand-Serie



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Max. Traglast
7320	M Cable Hook	5 kg
7321		

M MediaBox

Höhenverstellbare Ablage-Box für AV-Komponenten
optional für M-Public-Display-Stand-Serie



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Fach-Innenmaß
7267	M Public Display Stand MediaBox	391x530x204 mm

MOBILE UND FESTE STANDSYSTEME

Elia 115/160 A

Standsäule

für 1 Flachbildschirm 32-55" / 81-139 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme PLW 75 - VESA 200x200 - 600x400 mm mit Aushängesicherung
- Stufenlos schwenkbar $\pm 20^\circ$
- Erhältliche Höhen: 1200 mm oder 1650 mm (circa Mitte Bildschirm), Maße Bodenplatte: 800x550 mm, optional erweiterbar mit Rollenset
- Verdeckte Kabelführung durch die Säule



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
4800	Elia 115 A	Höhe: 1200 mm / 32-55" / 81-139 cm	60 kg	max. 600x400 mm
4803				
4826				
4812	Elia 160 A	Höhe: 1650 mm / 32-55" / 81-139 cm	60 kg	max. 600x400 mm
4815				
4832				

Elia 115/160 B

Standsäule

für 1 Flachbildschirm 32-55" / 81-139 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme PLW 75 - VESA 200x200 - 600x400 mm mit Aushängesicherung
- Stufenlos schwenkbar $\pm 20^\circ$
- Inkl. 2 Ablage-Böden aus 10 mm Satinglas (ESG), Traglast max. 15 kg, Maße 500x300 mm
- erhaltliche Höhen: 1200 mm oder 1650 mm (circa Mitte Bildschirm), Maße Bodenplatte: 800x550 mm, optional erweiterbar mit Rollenset
- Verdeckte Kabelführung durch die Säule



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
4806	Elia 115 B	Höhe: 1200 mm / 32-55" / 81-139 cm	60 kg	max. 600x400 mm
4809				
4829				
4818	Elia 160 B	Höhe: 1650 mm / 32-55" / 81-139 cm	60 kg	max. 600x400 mm
4821				
4835				

Standfuß Scandio

Standsäule

für 1 Flachbildschirm 26-40" / 66-102 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme - VESA 200x100 - 400x400 mm mit Aushängesicherung, montageseitig stufenlos höhenverstellbar
- Stufenlos schwenkbar $\pm 20^\circ$
- Höhe: 1000 mm (circa Mitte Bildschirm), Maße Bodenplatte: 450x320 mm
- Verdeckte Kabelführung durch die Säule, Material: hochwertiges Aluminium (eloxiert)



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
6087	Standfuß Scandio	Höhe: 1000 mm / 26-40" / 66-102 cm	30 kg	max. 400x400 mm

Pro-Tower I

Mobiles Standsystem

für 1 Flachbildschirm 32-50" / 81-127 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme - VESA 200x100 - 600x400 mm mit Aushängesicherung, montageseitig höhenverstellbar
- Abschließbares Ablage-Fach (300x400 mm) im Fuß, zur sicheren Aufbewahrung von Peripherie
- Höhe: 1640-1870 mm (circa Mitte Bildschirm), Maße Bodenplatte: 700x650 mm inkl. 2 verdeckter Rollen zum vereinfachten Transport



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1477	Pro-Tower I	Höhe: 1640-1870 mm / 32-50" / 81-127 cm	60 kg	max. 600x400 mm

Pro-Tower II

Mobiles Standsystem

für 1 Flachbildschirm XL 32-80" / 81-203 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme - VESA 200x200 - 800x400 mm mit Aushängesicherung, montageseitig höhenverstellbar
- Innenliegende Kabelführung
- Höhe: 1500 mm (circa Mitte Bildschirm), Maße Bodenplatte: 750x700 mm inkl. 4 verdeckter Rollen zum vereinfachten Transport



ZUBEHÖR:

Pro-Tower II-Cam

- höhenverstellbar
- Montage unterhalb oder oberhalb des Bildschirms möglich



Pro-Tower II-Glasablage

- höhenverstellbar



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1478	Pro-Tower II	Höhe: 1500 mm / 32-80" / 81-203 cm	80 kg	max. 800x400 mm
Zubehör optional für Pro-Tower II				
1480	Pro-Tower II-Cam	Kamerahalterung höhenverstellbar	3 kg	optimiert für Polycom / Cisco
1481	Pro-Tower II-Glasablage	Anbauhalter inkl. Glasablage	10 kg	Maße: 440x330

Elia SB & Elia SB Mobil

Modulares Schwerlast-Standsystem max. 84"

je nach PLW (s. Seite 34) max. 84" / 213 cm

- Multifunktional, für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Enthält 1 x 125° Adapter, inkl. VESA 75x75 - 200x200 mm; separat zu kombinieren mit Display-Aufnahmen der HAGOR PLW-Serie
- Vielseitig erweiterbar, je nach Anwendung, z. B. Back-to-Back
- Höhe: 1800 mm, in 50 mm-Schritten ist der 125° Adapter höhenverstellbar
- Abnehmbare Mittelverkleidung, verdeckte Kabelführung durch die Säule
- Maße Bodenplatte: 900x600 mm

Elia SB
Schwarz

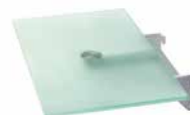


Elia SB Mobil
Schwarz



Ablageboden
Glas satiniert
(Optional)

- Art.-Nr. 2406



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung		
4842	4844	4843	Elia SB	Höhe: 1800 mm / freistehend	250 kg	max. 200x200 mm erweiterbar
1392	1391	1390	Elia SB Mobil	Höhe: 1850 mm / rollbar		
Zubehör optional:						
4376	Elia SB 125°-Adapter	erweiterbar mit PLW-Serie	80 kg	max. 200x200 mm		
2406	Elia SB Glasablage	höhenverstellbar	15 kg	Maße: 500x300 mm		

Public Floorstand HD

Mobiler LCD-Standfuß / Trolley für XXL-Displays

für 1 Flachbildschirm 60-90" / 152-228 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. höhenverstellbarer Universalaufnahme - VESA 400x400 - 1200x700 mm
- Höhe: max. 1800 mm (inkl. Rollenset), Stellfläche: 1220x715 mm
- Material: Aluminium, Eigengewicht: 70 kg, extrem stabil
- Optional erweiterbar mit Kamera-Aufnahme und Ablage-Boden, höhenverstellbar
- verdeckte Kabelführung in beiden Säulen



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7276	Public Floorstand HD	Höhe: 1800 mm / 60-90" / 152-228 cm	120 kg	max. 1200x700 mm
Zubehör optional:				
7277	Public Floorstand HD Cam Holder	Kamera-Aufnahme	max. 5 kg	höhenverstellbar
7278	Public Floorstand HD Shelf	Ablage-Boden	max. 5 kg	Maße: 495x290 mm

Elia Touch

Standssäule speziell für Touchscreens

1 Flachbildschirm 32-65" / 81-165 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme - VESA 200x200 - 400x400 mm mit Aushängesicherung, Neigung verstellbar in 3 Stufen: 19/37/55°
- Stufenlos schwenkbar +/-20°
- Höhe: 1000 mm (inkl. Rollenset, circa Mitte Bildschirm), Maße Bodenplatte: 900x600 mm
- Abnehmbare Mittelverkleidung, verdeckte Kabelführung durch die Säule



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1380	Elia Touch	Höhe: 1000 mm / 32-65" / 81-165 cm	80 kg	max.
1381				400x400 mm

M Public Display Stand 110 Tilt & Table

Mobile Standssäule speziell für Touchscreens

für 1 Flachbildschirm 32-55" / 81-140 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- inkl. höhenverstellbare Universalaufnahme - VESA 200x200 - 700x400 mm, stufenlos einstellbarer Neigungswinkel 0-90°
- Stellfläche: 933x576 mm, Höhe (inkl. Rollenset):
 - bei 90° Tisch-Position: 1100 mm (ohne Display)
 - bei 0° Landscape-Position: 1200 mm (ca. Mitte Bildschirm)
- Aluminium-Säule inkl. 4fach-Schutzsteckdose, eingebaut in die Rückseite



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
7252	M Public Display Stand 110 Tilt & Table	32-55" / 81-140 cm	80 kg	max.
7212				700x400 mm

Mobile-Lift Pro Touch

Höhenverstellbares Liftsystem

speziell für Touchscreens von 42-82"

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme - VESA 400x400 - 800x600 mm
- Motorisch stufenlos höhenverstellbar, Fahrweg 500 mm und neigbar, Neigungswinkel 0-90°
- Stellfläche: 1250x760 mm, Höhe (inkl. Rollenset):
 - bei 90° Tisch-Position: 860 mm (ohne Display)
 - bei 0° Landscape-Position: 810-1310 mm (circa Mitte Bildschirm)
- Inkl. Steuerung und Verkabelung



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1531	Mobile-Lift Pro Touch	32-63" / 81-160 cm	140 kg	max. 800x600 mm

Mobile-Lift Pro

Höhenverstellbares Liftsystem

speziell XL Displays von 42-82"

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. Universalaufnahme - VESA 400x400 - 800x600 mm
- Motorisch stufenlos höhenverstellbar, Fahrweg 500 mm
- Stellfläche: 1250x760 mm, Höhe (inkl. Rollenset): 1000-1500 mm (circa Mitte Bildschirm)
- Inkl. Steuerung und Verkabelung



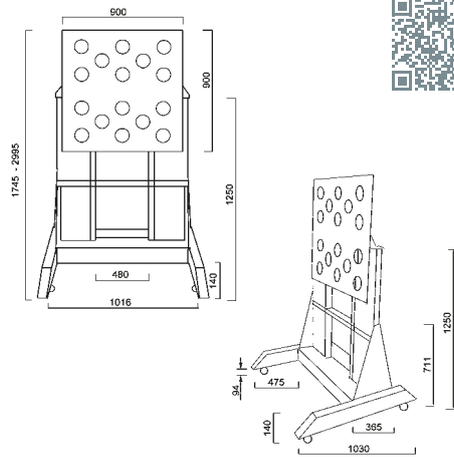
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1530	Mobile-Lift Pro	32-63" / 81-160 cm	140 kg	max. 800x600 mm

PL 2 Duo

Höhenverstellbares Liftsystem für XXL Displays

für 1 Flachbildschirm 63-95" / 160-241 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape- oder Portraitformat
- Inkl. Universalaufnahme - VESA max. 800x800 mm, anpassbar für alle Displays - auf Anfrage
- Motorisch stufenlos höhenverstellbar, Fahrweg 1050 mm (38 mm/sek)
- Höhe: 1750 - 2800 mm (inkl. Schwerlast-Rollenset, circa Mitte Bildschirm)
- Stellfläche: 900x600 mm, mit Boden-Fach aufklappbar für Steuerung und AV Komponenten wie MINI-PC



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1458	PL 2 Duo	63-95" / 160-241 cm	170 kg	max. 800x800 mm
1457				

Wall-Lift-Single Serie

Elektrisches Liftsystem

für Flachbildschirme
von 42-82" / 107-208 cm

- Fahrweg 500 mm
- Inkl. Tastschalter zum einfachen Verfahren
- Variante für Leichtbauwände & massive Wände (ohne Bodenplatte)
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



- für Leichtbauwände

- für massive Wände



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Fahrweg	Max. Traglast	Befestigung
1528	Wall-Lift-Single low	42-82" / 107-208 cm	1300-1800 mm	140 kg	max. 600x400 mm
1527	Wall-Lift-Single high		1520-2020 mm		
1529	Wall-Lift-Single stud wall		1520-2020 mm		

Wall-Lift-Duo

Elektrisches Liftsystem

für Flachbildschirme
von 46-70" & Whiteboards

- Fahrweg 500 mm
- Inkl. Tastschalter zum einfachen Verfahren
- Inkl. Liftabdeckblechen aus hochwertigem Aluminium
- Inkl. Displayhalterung



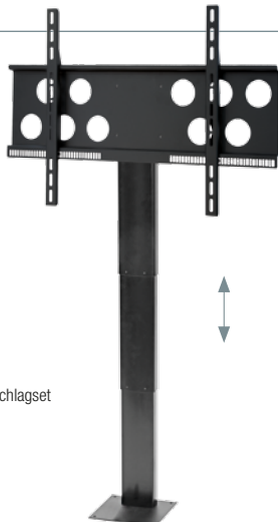
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Fahrweg	Max. Traglast	Befestigung
1532	Wall-Lift-Duo	46-70" / 116-178 cm	1400-1900 mm	140 kg	max. 800x600

TV-Liftsystem Version A

Elektrischer Einbaulift

für Flachbildschirme
von 10-46" / 25-116 cm

- Höhenverstellung von 570 bis max. 1245 mm (675 mm) per Fernbedienung
- Kraft 500 N, Schutzart IP 20
- Inkl. Kollisionsschutz
- TÜV Geprüft
- Inkl. Displayaufnahme und Beschlagset
- Geschwindigkeit 43 mm/sek



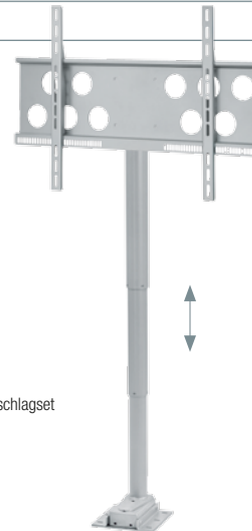
Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
3026	Version A	10-46" / 25-116 cm	50 kg	max. 600x400 mm
3027				

TV-Liftsystem Version B

Elektrischer Einbaulift

für Flachbildschirme
von 10-46" / 25-116 cm

- Höhenverstellung von 750 bis max. 1715 mm (965 mm) per Fernbedienung
- Kraft 500 N, Schutzart IP 20
- Inkl. Kollisionsschutz
- TÜV Geprüft
- Inkl. Displayaufnahme und Beschlagset
- Geschwindigkeit 38 mm/sek



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
3028	Version B	10-46" / 25-116 cm	50 kg	max. 600x400 mm
3029				

FLIGHT-CASE-SERIE

M Stand Flightcase 180

Mobiles Standsystem (teilbar) inkl. Flightcase

für 1 Flachbildschirm 40-63" / 102-160 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. höhenverstellbare Universalaufnahme - VESA 400x400 - 800x500 mm
- Stufenlos einstellbarer Neigungswinkel -5/+15°
- Höhe: 1800 mm (inkl. Rollenset), Säule teilbar inkl. eingebauter 4fach-Schutzsteckdose, Stellfläche: 740x600 mm
- Extrem simpler Auf- und Abbau – 4teilig, erweiterbar mit Zubehör (Seite 9)
- Flightcase rollbar und mit teleskopierbaren Griff



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
7306	M Stand Flightcase 180	40-63" / 102-160 cm	90 kg	max. 800x500 mm

MDS 180 Flightcase Single

Standsystem (teilbar) inkl. Flightcase

für 1 Flachbildschirm 32-55" / 81-139 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. höhenverstellbare Universalaufnahme - VESA 400x400 - 700x500 mm
- Höhe: 1800 mm, Säule inkl. eingebauter 4fach-Schutzsteckdose, Stellfläche: 760x550 mm
- Extrem simpler Auf- und Abbau, erweiterbar mit Zubehör (Seite 9)
- Flightcase rollbar und mit teleskopierbaren Griff



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
7336	MDS 180 Flightcase Single	32-55" / 81-139 cm	60 kg	max. 700x400 mm

MDS 180 Flightcase Single HD

Schwerlast-Standsystem (teilbar) inkl. Flightcase

für 1 Flachbildschirm 70-110" / 177-279 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. höhenverstellbare Universalaufnahme - VESA max. 1200x900 mm
- Höhe: 1800 mm, Säule inkl. eingebauter 4fach-Schutzsteckdose, Stellfläche: 1350x650 mm
- Extrem simpler Auf- und Abbau, erweiterbar mit Zubehör (Seite 9)
- Flightcase rollbar und mit teleskopierbaren Griff



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
7337	MDS 180 Flightcase Single HD	70-110" / 177-279 cm	125 kg	max. 1200x900 mm

MDS 110 Flightcase Tilt&Table

Standsystem (teilbar) inkl. Flightcase

für 1 Flachbildschirm 32-55" / 81-139 cm

- Für Einzeldisplays, geeignet zur Montage im Landscape-Format
- Inkl. höhenverstellbare Universalaufnahme - VESA 400x400 - 700x400 mm
- Höhe: 1100 mm, Säule inkl. eingebauter 4fach-Schutzsteckdose, Stellfläche: 760x550 mm
- Inkl. Neigungsverstellung von 0-90° (Table-Position)
- Extrem simpler Auf- und Abbau, erweiterbar mit Zubehör (Seite 9)
- Flightcase rollbar und mit teleskopierbaren Griff



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
7335	MDS 110 Flightcase Tilt&Table	32-55" / 81-139 cm	90 kg	max. 700x400 mm



Detaillierte Informationen auf www.hagor.de oder direkt über den QR-Code.

VIS-IT-SERIE

vis-it landscape

Indoor Stele

für Flachbildschirme von 40-47"

- Standardmaß 2000x1102x175 mm (bei LED auch schlanker möglich)

- Inkl. Lüftung
- Hardware Komponenten Kundenseitig zu stellen

- **Andere Displaygrößen auf Anfrage**



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1489	40-47" / 101-119 cm	100 kg	max. 800x600 mm

vis-it landscape frame

Indoor Stele

für Flachbildschirme von 40-47"

- Standardmaß 2000x1102x175 mm (bei LED auch schlanker möglich)

- Inkl. Lüftung
- Hardware Komponenten Kundenseitig zu stellen

- **Andere Displaygrößen auf Anfrage**



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1491	40-47" / 101-119 cm	100 kg	max. 800x600 mm

vis-it portrait info tilt

Indoor Stele

für Flachbildschirme von 20-24"

- Standardmaß 1245x600x180 mm (bei LED auch schlanker möglich)

- Inkl. Lüftung
- Hardware Komponenten Kundenseitig zu stellen

- **Andere Displaygrößen auf Anfrage**



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1493	20-24" / 51-61 cm	100 kg	max. 200x200 mm

vis-it landscape info

Indoor Stele

für Flachbildschirme von 20-24"

- Standardmaß 1510x400x170 mm (bei LED auch schlanker möglich)

- Inkl. Lüftung
- Hardware Komponenten Kundenseitig zu stellen

- **Andere Displaygrößen auf Anfrage**



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1494	20-24" / 51-61 cm	100 kg	max. 200x200 mm

vis-it touch

Indoor Touch-Stele

für Flachbildschirme von 32-42"

- Speziell für Touchanwendungen

- Standardmaß 1245x600x180 mm (bei LED auch schlanker möglich)

- Inkl. Lüftung
- Hardware Komponenten Kundenseitig zu stellen

- **Andere Displaygrößen auf Anfrage**



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1490	32-42" / 81-106 cm	100 kg	max. 400x400 mm

vis-it landscape brochure

Indoor Touch-Stele

für Flachbildschirme von 20-24"

- Inkl. Prospektablage

- Standardmaß 1903x600x170 mm (bei LED auch schlanker möglich)

- Inkl. Lüftung
- Hardware Komponenten Kundenseitig zu stellen

- **Andere Displaygrößen auf Anfrage**



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1492	20-24" / 51-61 cm	100 kg	max. 200x200 mm

HAGOR SCREENOUT® PRO-SERIE – DIE ALLESKÖNNER IM OUTDOORBEREICH

Der Einsatz von Displays im Außenbereich stellt immer wieder eine große Herausforderung dar. Sowohl Displays als auch Peripheriegeräte, wie zum Beispiel ein Mini-PC, müssen besonders geschützt sein, um eine Langlebigkeit zu gewährleisten.

Unsere Outdoorlösungen sind speziell für die Verwendung im Freien ausgelegt und widerstehen auch widrigen Wetterbedingungen (Schutzart IP zertifiziert). Auch ein Einsatz im öffentlichen Bereich ist hier dank einer vandalismussicheren Scheibe an der Front, sowie integrierten Schließern kein Problem.

Unser Outdoor-Portfolio beinhaltet Stelen und Schutzgehäuse für die Montage an der Wand, an der Decke oder als freistehendes Standsystem zur festen Bodenverankerung.

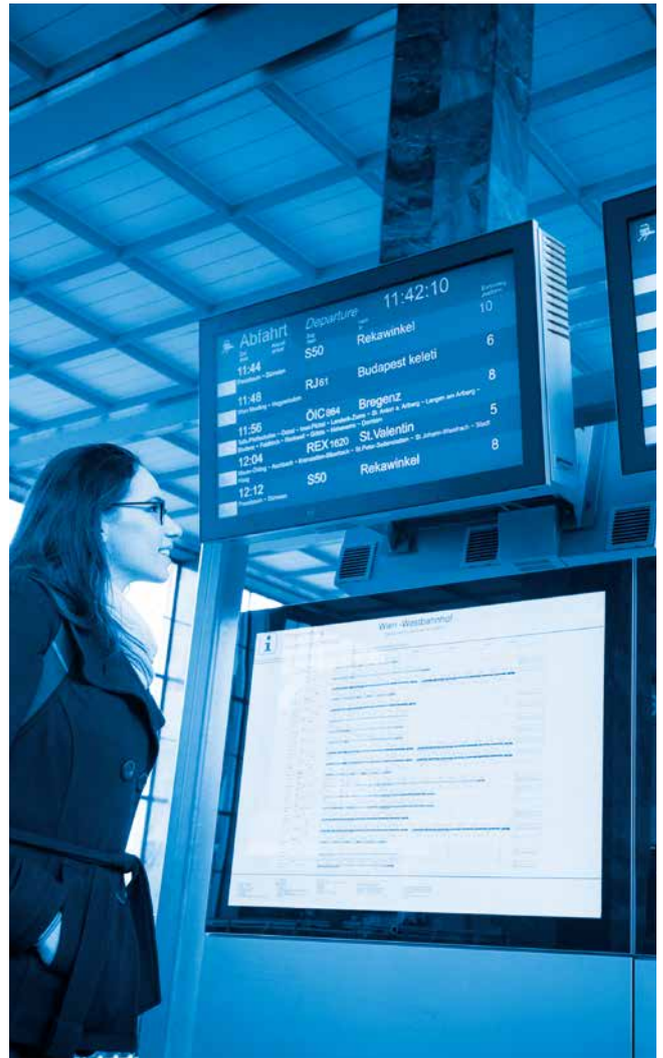
Die wetterfesten Lösungen bestehen standardmäßig aus einem anthrazitfarbenen Aluminium-Frontrahmen und einem massiven Stahl-Unterrahmen in der Epoxidfarbe Silber. Für die höchsten optischen Ansprüche besteht auch die Möglichkeit das Schutzgehäuse als Edelstahl-Ausführung zu erhalten.

SCREENOUT® PRO-SERIE

ScreenOut® Pro – Outdoor- schutzgehäuse für Landscape- oder Portraitinstallation

Die ScreenOut® Pro Gehäuse-Serie enthält standardmäßig eine aktive Ventilation mit Luftfilterung inkl. Lüfter um eine einwandfreie Luftzirkulation sicherzustellen. Die Front lässt sich gasfedergestützt leicht öffnen und mittels separater Sicherheitsschlösser abschließen, sodass auch ein 1-Mann-Service kein Problem ist. Die nutzbaren Innenmaße bieten zusätzlich Platz für eine Set Top-Box oder einen Mini-PC.

Jedes Modell wird mit Sicherheits-Verbundglas geliefert und dank des Maskensystems kann die Sichtfläche exakt auf das Display limitiert werden, sodass nur das wiedergegebene Bild angezeigt wird.



Der Anwendungsbereich ist vielseitig dank weiterer Zusatz-Optionen:

- Heizung
- Antireflex-Glasscheibe
- Klimaanlage
- Edelstahlausführung
- Standfuß, Deckenhalterung

**Mit der ScreenOut® Pro Gehäuse-Serie immer
SICHER im Außenbereich!**

ScreenOut® Pro Gehäuse

Outdoorschutzgehäuse

für Flachbildschirme
bis max. 65"

- Schutzart IP 54
- Optional erweiterbar mit z.B.: Klimaanlage, Edelstahl, Standfuß, Branding, etc.
- 1-Mann Service möglich
- Inkl. Vandalismus- und Diebstahlschutz
- Andere Displaygrößen bitte gesondert anfragen



Portrait



Landscape



Art.-Nr. / Landscape	Art.-Nr. / Portrait	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe
1452	1544	S0 Pro S	30-37" / 76-94 cm
1453	1545	S0 Pro M	40-46" / 102-117 cm
1454	1546	S0 Pro L	50-55" / 127-140 cm
1455	1547	S0 Pro XL	60-65" / 152-165 cm

Optionen auf Anfrage!

Andere Größen auf Anfrage machbar.

ScreenOut® Pro Kiosk – Outdoorstele für Portraitinstallation

Die ScreenOut® Pro Kiosk-Serie besticht durch Ihr ästhetisches Design und die einfache und schnelle Montage. Durch die Tür auf der Rückseite der Stele, haben Sie vollen Zugang zu allen Komponenten, wie Mini-PC, Mehrfachstecker oder auch dem Display.

Wie bei der ScreenOut® Pro-Serie ist natürlich auch hier an alles gedacht worden. Sicherheits-Verbundglas, sowie Schlösser schützen die Stele vor Vandalismus oder möglichen Diebstahl der eingebauten Komponenten.

Des Weiteren verfügt die Stelen-Serie dank Lüfter und integrierten Filtermatten über eine sehr effiziente Luftzirkulation.



Der Anwendungsbereich ist vielseitig dank weiterer Zusatz-Optionen:

- Heizung
- Antireflex-Glasscheibe
- Klimaanlage
- Edelstahlausführung

**ScreenOut® Pro Kiosk – für den sicheren Stand
in allen Bereichen!**

ScreenOut® Pro Kiosk

Outdoorstele

für Flachbildschirme bis max. 55"

- Schutzart IP 54
- Optional erweiterbar mit z.B.:
Klimaanlage, Edelstahl, Branding etc.
- 1-Mann Service möglich
- Inkl. Vandalismus- und
Diebstahlschutz
- Andere Displaygrößen
bitte gesondert anfragen



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe
1467	SO Pro Kiosk M	40-42" / 101-107 cm
1468	SO Pro Kiosk L	50-55" / 127-139 cm

Optionen auf Anfrage!

ScreenOut® ist eingetragenes Warenzeichen der HAGOR-Products GmbH



HAGOR VWH-1 SERIE – DER SIMPLE UND SCHNELLE WEG ZU IHRER FULL-SERVICE VIDEOWALL!

Videowallsysteme werden mehr und mehr zum täglichen Begleiter des Alltags. In vielen Bereichen sind diese schon gar nicht mehr wegzudenken, andere Bereiche finden vermehrt Gefallen an der Einfachheit und Wirkung die man mit einer Splitwand erhält.

Flughäfen, Stadien, Einkaufszentren, dem Einsatz und der dort zu erzeugenden Aufmerksamkeit ist keine Grenze gesetzt.

Um diese Simplität auch bei der Installation aufrecht erhalten zu können, hat HAGOR sich diesem Thema angenommen und mit der VWH-Serie die richtige Halterung für Ihre Videowall konzipiert.

Die VWH-1 Serie eignet sich ideal für Splitscreenwände, aber auch den flächenbündigen Einbau aller Displaymodelle.

Ob Displays bis 32" mit unserer Small- oder Displays bis 55" mit unserer Standard-Variante, hier ist bei jeglicher Anforderung für einen unbegrenzten Split gesorgt.

Das innovative Klick-Out-System ermöglicht eine einfache Erstinstallation und gewährt während des Betriebs eine ideale Servicezugänglichkeit. Durch sanftes andrücken der beiden Displayränder fährt die VWH langsam nach vorne und ermöglicht so im Servicefall einen hervorragenden Zugang zum Kabelmanagement oder einfachen Austausch im Wartungsfall.

Des Weiteren verfügt die VWH-1 Serie über eine zusätzliche Möglichkeit der Feinjustierung jedes einzelnen Displays in horizontaler und vertikaler

Richtung. Diese wird über eine 6-Punkt Niveauregulierung generiert und ermöglicht somit eine simple Abstimmung einzelner Displayflächen.

Optional sind für unsere VWH-1 auf das Displaymodell bezogene zweiteilige Bohrschablonensets erhältlich. Diese ermitteln den exakten Abstand zwischen den jeweiligen Displays, die oberhalb und seitlich montiert werden.

Ein großer Vorteil ist hier, dass unsere Bohrschablonen nicht fest verschraubt werden müssen und somit 1-Set für einen komplett frei gewählten Split ausreichend ist. Bei Videowalls an den unterschiedlichsten Einsatzorten kann so bei gleichem Displaymodell mit ein und dem selben Set gearbeitet werden!

Eine Ersparnis der Installationszeit von mindestens 50% ist hier garantiert!

Die stabilen Halter sind pulverbeschichtet „Made in Europe“. Adaptionen auf weitere VESA-Normen sind verfügbar.

**Bitte scannen
Sie hier für unser
Installationsvideo.**



VWH-1

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 Betriebsposition vor
- Montageschablonen (geräteabhängig) optional erhältlich
- 6-Punkt Niveauregulierung zur Feinjustierung einzelner Displayflächen

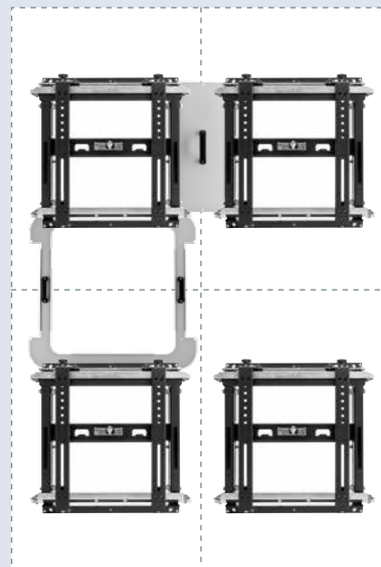


SCHNELLMONTAGE-HILFE:

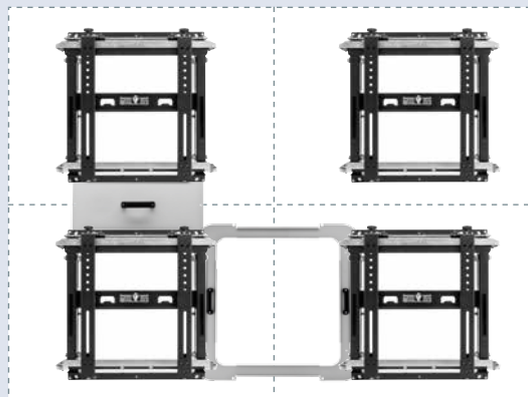
VWH-1-ASxxx-Bohrschablone

- lieferbar für alle gängigen Public-Displays
- 2er Set, bestehend aus 1x Abstandshalter horizontal und 1x Abstandshalter vertikal
- Bei gleichem Displaytyp unendlich oft wieder verwendbar

Portrait-Montage



Landscape-Montage



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1379	VWH-1	42-55" / 107-139 cm	70 kg	400x400 mm, optional erweiterbar
Zubehör optional				
1446	VWH-1-ASxxx-Bohrschablone	Je nach Displaymodell auf Anfrage		

VWH-SERIE

VWH-1 Small

Full-Service Videowallhalter

für Flachbildschirme bis max. 32"

- Wandabstand min 95 mm – max. 285 mm (±5 mm einstellbar)
- Modulbauweise ermöglicht unbegrenzte Videowall Display-Konfiguration
- Wahlweise Portrait- oder Landscapemontage
- Klick-out-System für optimale Service-zugänglichkeit
- Durch sanftes andrücken fährt das Display aus der Betriebsposition vor
- 4-Punkt Niveauregulierung zur Feinjustierung einzelner Displayflächen



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1511	VWH-1 Small	20-32" / 51-81 cm	25 kg	200x200 mm

VWH-3

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



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1484	VWH-3	42-55" / 107-139 cm	70 kg	Max. 600x400 mm, optional erweiterbar
Zubehör optional				
1594	VWH-3-ASxxx-Bohrschablone	Je nach Displaymodell auf Anfrage		

Adapter VESA 600 & 800

Adapterstreifen

für Erweiterung auf VESA 600 bzw. 800

- Set bestehend aus zwei Adapterstreifen zur Erweiterung auf VESA 600 bzw. 800
- Inkl. Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Befestigung
1334	Adapter VESA 600	Erweiterung auf max. VESA 600
1469	Adapter VESA 800	Erweiterung auf max. VESA 800

HAGOR VIDEOWALL-TROLLEY

Eine feste Montage einer Videowall ist nicht immer möglich oder aus verschiedenen Anforderungsprofilen heraus erst gar nicht gewünscht. Um bei der Darstellung Ihres Contents trotzdem keine Abstriche machen zu müssen, kommen hier unsere mobilen Videowalltrolleys zum Einsatz. Diese bieten in verschiedensten Konfigurationen, ob 2x2, 3x2 oder auch 3x3, reichlich Flexibilität.



M Video Wall Trolley-Serie

Videowall Trolley

für Konfigurationen von 2x2 bis 3x3

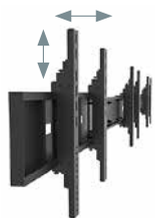
- Inkl. Feinjustierungsmöglichkeit in Tiefe/Breite/Höhe
- Inkl. Mehrfachsteckdosen innerhalb der Säulen
- Displays auf der Säule variabel höhenverstellbar
- Optionale Bodenplatten für eine feste Installation



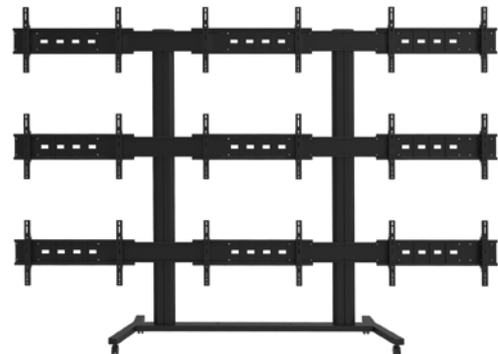
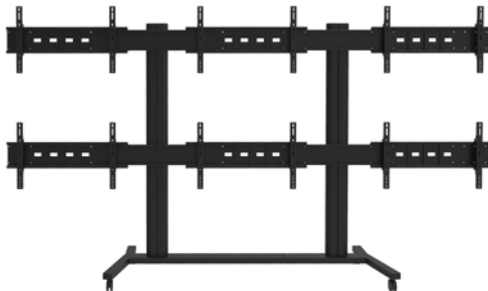
M Video Wall Trolley 2x2

M Video Wall Trolley 3x3

Feinjustierung

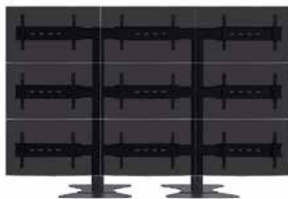


M Video Wall Trolley 3x2



ZUBEHÖR:

M Floor Base B2B
Bodenplatte



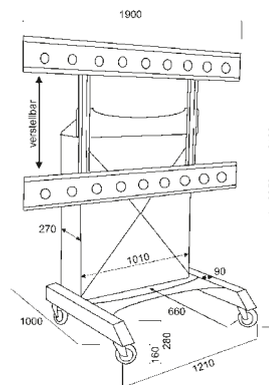
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Befestigung
7302	M Video Wall Trolley 2x2	40-55" / 101-139 cm	max. 800x400 mm
7304	M Video Wall Trolley 3x2		
7303	M Video Wall Trolley 3x3		
Zubehör optional			
7319	M Floor Base B2B	Optionale Bodenplatte für Videowall Standsystem	

PL Duo 2x2

Elektrisch höhenverstellbare Videowalltrolley

für eine 2x2 Konfiguration

- Elektrisch höhenverstellbar von 1750 bis 2800 mm
- Abnehmbare Rückseite für den Verbau jeglicher Peripherie
- Inkl. Schleppkette für hervorragendes Kabelmanagement
- Inkl. Feinjustierungsmöglichkeit in Tiefe/Breite/Höhe
- Inkl. Schwerlast-Rollenset
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Befestigung
1521	PL Duo 2x2	42-55" / 106-139 cm	max. 600 x400



HAGOR MVWS-SYSTEM – MODULARES VIDEOWALL-STANDSYSTEM

Eine nicht ausreichende Wandbeschaffenheit vor Ort, ein Messeauftritt oder eine Installation frei im Raum, hier ist die Lösung: Unser neues modulares MVWS-System. Kommen Sie ganz einfach zu Ihrer gewünschten Splittwand und das zu jeder Zeit wann und wo Sie wollen.

Das Grundmodul besteht aus einer Bodentraverse, einer Grundsäule und einer Diagonalstrebe und ist die Basis jeder Installation. Dieser erste Baustein allein erlaubt bereits eine vertikale Displaykonstellation von wahlweise 1x1 bis 1x4. Durch die Aneinanderreihung mehrere Module kann die Videowand grenzenlos in der Horizontalen erweitert werden und bietet in der Vertikalen einen maximalen Aufbau von vier Displays von 46" oder 55".

Für die Größen 46" und 55" sind entsprechende Display-Kassetten erhältlich, die miteinander verbunden werden und zur Stabilisierung dienen. Diese bieten dank der integrierten VWH-1 (s. Seite 20 f.) eine maximale Unterstützung bei der Ausrichtung der einzelnen Displays zueinander. Somit ist eine 100% spaltfreie Videowall gewährleistet.

Ob die Ausführung der Videowall direkt auf Bodenhöhe oder mit einem festen Anfangspunkt (Displayunterkante bei 46" = 80 cm / bei 55" = 60 cm) beginnen soll, kann im Vorfeld entschieden werden. Der hier entstehende Zwischenraum unterhalb der Videowall kann offen gelassen oder mit Blend-Kassetten (auch mit Logo und Backlight möglich) verkleidet werden.

Des Weiteren ist die Aufbauart eine Frage, die von Anforderung zu Anforderung unterschiedlich ist und worauf Sie auch hier mit unserem MVWS-System reagieren können. Gerade bei Installationen mit Bildschirmen nah an z.B. Glasfronten (Schaufenster-Situation) oder einem optional gewünschten Housing/Passepartout als Rahmen, müssen die Displays möglichst bündig mit der Vorderkante des Grundmoduls abschließen. Dies ist bei dem MVWS-System mittels zusätzlicher Gewichtsplatten rückseitig gegeben.

Die Videowall kann natürlich auch über eine Mittelstellung ohne zusätzliche Gewichtsplatten montiert werden. Um auch hier allen optischen Ansprüchen gerecht zu werden und unnötigen Stolperfallen vorzubeugen, sind trittfeste Riffelbleche optional verfügbar.

Unser MVWS-System, mit der Standardfarbe Schwarz, kann auf Anfrage in allen RAL-Tönen sowie auch auf andere Displaygrößen angepasst gefertigt werden.

Für die Zusammenstellung Ihres persönlichen modularen Videowallstandsystems sprechen Sie uns bitte an. Gerne stellen wir Ihnen auch unseren Konfigurator zur Verfügung.

Anwendungsbeispiel: MVWS-System 3x3, 55": Ref. Art.-Nr. 1597

– oben beginnend, inkl. Blend Kassetten
& Trittschutz (Mittelstellung)

Bestehend aus:

- 3x Bodentraverse
- 3x Diagonalstrebe
- 3x Grundstütze
- 9x Display-Kassette inkl. VWH-1
- 3x Blend-Kassette
- 1x Frontabdeckung



Spezifikationen:

Displaygröße:	46" oder 55"
VESA:	400x400 optional erweiterbar
Feinjustierung:	mittels 6 Einstellpunkten in Höhe/Tiefe/Breite
Tragkraft:	70 kg je Kassette
Konfiguration:	endlos erweiterbar in der Gesamtbreite – bis zu 4 Displays übereinander

Anwendungsbeispiel: MVWS-System 4x4, 46": Ref. Art.-Nr. 1599

– unten beginnend inkl. Gewichtsplatten
Vorderstellung)

Bestehend aus:

- 4x Bodentraverse
- 4x Diagonalstrebe
- 4x Grundstütze
- 16x Display-Kassette inkl. VWH-1
- Gewichtsplatten, nach Vorgabe



VOLLBEWEGLICHE WANDHALTER



HAGOR MB-TnT-SERIE – TILT & TURN

MB-TnT-Serie

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 26-55" / 66-140 cm



- Ultraflacher Wandabstand
30 mm (MB TnT) /
48 mm (MB TnT Plus)
- Stufenlose Neigung
von -2 bis +7°
- Schwenkfunktion
±20° (MB TnT) /
±45° (MB TnT Plus)
- Integrierte Wasserwaage
zur einfachen Montage
- Kabelführung durch
Kabelclips



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7141	MB TnT	26-55" / 66-140 cm	40 kg	max. 400x400 mm
7161	MB TnT Plus	26-55" / 66-140 cm	40 kg	max. 400x400 mm
Zubehör optional				
7155	Adapterset	Erweiterung auf 600x400		

MB-TnT-HD-Serie

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 42-84" / 107-213 cm



- flacher Wandabstand
50 mm (MB TnT HD) /
59 mm (MB TnT Plus HD)
- Stufenlose Neigung
von -2 bis +7°
- Schwenkfunktion
±20° (MB TnT HD) /
±45° (MB TnT Plus HD)
- Integrierte Wasserwaage
zur einfachen Montage
- Kabelführung durch
Kabelclips



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7271	MB TnT HD	42-84" / 107-213 cm	52 kg	max. 400x400 mm
7289	MB TnT Plus HD	42-84" / 107-213 cm	65 kg	max. 400x400 mm
Zubehör optional				
7155	Adapterset	Erweiterung auf 600x400		

MB Flexarm S-I

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 15-32" / 38-81 cm



- Wandabstand 90 mm
- Neigbar 0-15°
- Schwenkfunktion ±15°
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Kabelführung durch Kabelclips



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7245	15-32" / 38-81 cm	25 kg	max. 200x200 mm

MB Flexarm S-II

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 15-32" / 38-81 cm



- Wandabstand min. 43 mm – max. 140 mm
- Neigbar 0-15°
- Schwenkfunktion ±45°
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Kabelführung durch Kabelclips



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7186	15-32" / 38-81 cm	25 kg	max. 200x200 mm

MB Flexarm S-III

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 15-32" / 38-81 cm



- Wandabstand min. 50 mm – max. 430 mm
- Neigbar 0-15°
- Schwenkfunktion ±90°
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Kabelführung durch Kabelclips



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7246	15-32" / 38-81 cm	15 kg	max. 200x200 mm

MB Flexarm M

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 26-42" / 66-107 cm



- Wandabstand min. 47 mm – max. 225 mm
- Neigbar 0-15°
- Schwenkfunktion ±45°
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Kabelführung durch Kabelclips



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7169	26-42" / 66-107 cm	25 kg	max. 400x400 mm

MB Flexarm L

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 26-42" / 66-107 cm



- Wandabstand min. 49 mm – max. 455 mm
- Neigbar 0-15°
- Schwenkfunktion ±90°
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Kabelführung durch Kabelclips



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7170	26-42" / 66-107 cm	25 kg	max. 400x400 mm

Zubehör:

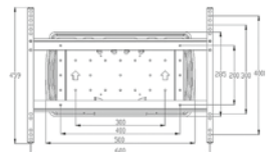
Adapterset

VESA Adapterset

Optional für MB TnT & MB Flexarm Serie



- 2er Set
- Erweiterung auf VESA 600x400
- Länge 620 mm



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Befestigung
7155	Adapterset	Erweiterung auf 600x400

VOLLBEWEGLICHE WANDHALTER

WH-Synchron 41

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme
von 32-50" / 81-127 cm

- Wandabstand min. 46 mm
– max. 562 mm
- Neigbar -2 bis +10°
- Schwenkfunktion $\pm 90^\circ$
- Kabelführung über abnehmbare
Kunststoffabdeckungen
- Niveaueausgleich von 5°
an der Aufnahmeplatte



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
2061	32-50" / 81-127 cm	40 kg	max. 400x400 mm

WH-Synchron 51

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 32-60" / 81-152 cm

- Wandabstand min. 46 mm – max. 498 mm
- Neigbar -2 bis +10°
- Schwenkfunktion $\pm 90^\circ$
- Kabelführung über abnehmbare Kunststoffabdeckungen
- Niveaueausgleich von 5° an der Aufnahmeplatte



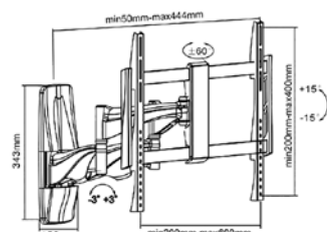
Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
2062	32-60" / 81-152 cm	45 kg	max. 600x400 mm

HPA 17

Vollbewegliche Wandhalterung

für Flachbildschirme von 32-60" / 81-152 cm

- Wandabstand min. 55 mm – max. 444 mm
- Neigbar $\pm 15^\circ$
- Schwenkfunktion $\pm 60^\circ$
- Hochwertiger Alu-Steel Mix



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
6068	32-60" / 81-152 cm	45 kg	max. 600x400 mm

MB Plus Serie

Neigbare Wandhalterung

für Flachbildschirme von 32-46" und 46-63"

- flacher Wandabstand – von 45 mm bis max. 113 mm (MB 70 Plus) – 148 mm (MB 100 Plus)
- Neigung 0-10°
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Inkl. Aushängesicherung



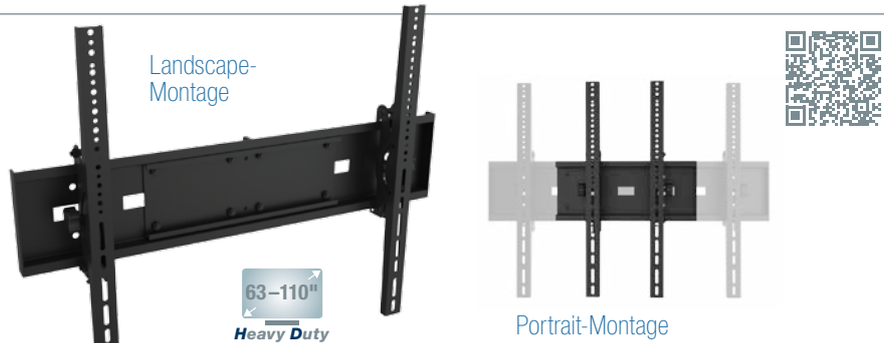
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7082	7265	MB 70 Plus	75 kg	max. 400x400 mm
7083	7266	MB 100 Plus		max. 800x600 mm

MB 100 Plus HD

Neigbare Wandhalterung – Landscape oder Portrait-Montage

für Flachbildschirme von 63-110" / 160-280 cm

- Wandabstand von 75 mm
- Neigung 0-10°
- Zweigeteilte Halterung für Landscape- oder Portrait-Montage
- VESA Landscape max. 800x600 mm
- VESA Portrait max. 400x600 mm



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7314	MB 100 Plus HD	63-110" / 160-280 cm	125 kg	max. 800x600 mm o. max. 400x600 mm

FX Tilt

Neigbare Wandhalterung

für Flachbildschirme von 32-46" / 81-116 cm

- Flacher Wandabstand von 30 mm
- Stufenlose Neigung 0-25°
- Inkl. Klicksystem für extrem sicheren Halt
- Inkl. Bohrloch-Exzentrerscheiben zur nachträglichen Ausrichtung an der Wand



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1361	FX Tilt	32-46" / 81-116 cm	30 kg	max. 400x400 mm

Midi Plus-Serie

Neigbare Wandhalterung

für Flachbildschirme von 32-46" und 46-65"

- Wandabstand von 90 mm
- Neigung 0-15°
- Optional abschließbar



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
3048	4214 3049	Midi 75 Plus	60 kg	max. 700x400 mm
3050	4215 3051	Midi 115 Plus	80 kg	max. 1100x800 mm

STARRE WANDHALTER

M Universal WF-Serie

Starre Wandhalterung

für Flachbildschirme von 32-46" und 46-65"

- Flacher Wandabstand von nur 23 mm
- Inkl. Aushängesicherung durch Seilzüge an den Laschen
- Zugseile über Magnete an der Halterung arretierbar (nicht sichtbar)



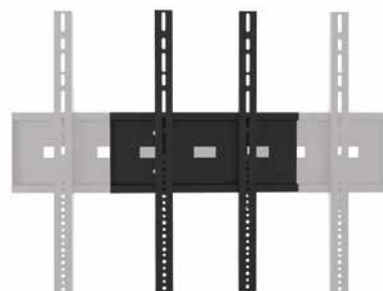
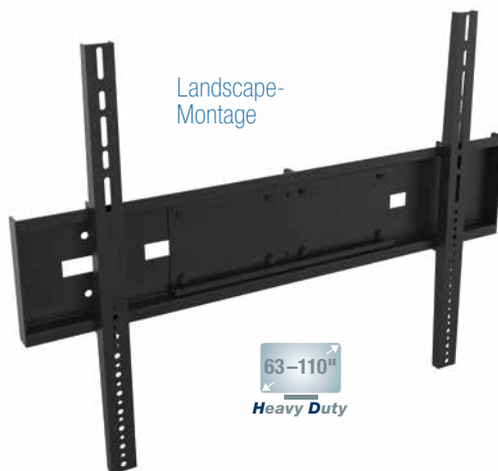
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7323	M Universal WFM	32-46" / 81-116 cm	50 kg	max. 400x400 mm
7324	M Universal WFL	46-63" / 116-165 cm	60 kg	max. 800x400 mm

MB 100 HD

Starre Wandhalterung für Landscape oder Portrait-Montage

für Flachbildschirme von 63-110" / 160-280 cm

- Wandabstand von 45 mm
- Zweigeteilte Halterung für Landscape- oder Portrait-Montage
- VESA Landscape max. 800x600 mm
- VESA Portrait max. 400x600 mm



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7313	MB 100 HD	63-110" / 160-280 cm	125 kg	max. 800x600 mm o. max. 400x600 mm

MB VESA-Serie

Starre Wandhalterung

für Flachbildschirme von 63-110" / 160-280 cm

- Flacher Wandabstand von nur 20 mm
- Einsteck-System zur einfachen Installation
- Inkl. Aushängesicherung



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7305	MB VESA I	14-24" / 36-61 cm	30 kg	max. 100x100 mm
7311	MB VESA III	10-32" / 25-81 cm		max. 200x200 mm

Auf Anfrage auch in Silber erhältlich!

MB Universal Serie

Starre Wandhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65"

- Flacher Wandabstand von 35 mm
- Portrait- oder Landscape-Montage möglich
- Seitlicher Einschub in die Schiene (Achtung: min. halbe Displaybreite seitlich muss gegeben sein)
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Inkl. Abstandshalter für untere VESA-Löcher



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7138	7072	7262	MB 45	26-42" / 66-107 cm	80 kg	max. 400x2000 mm
7156	7073	7263	MB 70	42-55" / 107-139 cm		max. 700x2000 mm
7172	7074	7264	MB 100	55-65" / 139-165 cm		max. 1100x2000 mm

MB Superslim Serie

Starre Wandhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65"

- **Ultraflacher** Wandabstand von 12 mm
- Portrait- oder Landscape-Montage möglich
- Seitlicher Einschub in die Schiene (Achtung: min. halbe Displaybreite seitlich muss gegeben sein)
- Inkl. 2 Gleitlagersets um Wandabstand zu variieren
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage
- Inkl. Abstandshalter für untere VESA-Löcher

MB 45 Superslim Schwarz



MB 45 Superslim Silber



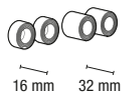
Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7117	7084		MB 45 Superslim	26-42" / 66-107 cm	55 kg	max. 400x2000 mm
7118	7085		MB 70 Superslim	42-55" / 107-139 cm		max. 700x2000 mm
7119	7086		MB 100 Superslim	55-65" / 139-165 cm		max. 1100x2000 mm

FIXIT Serie

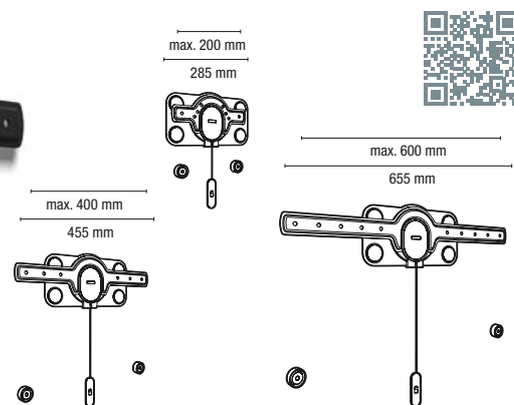
Starre Wandhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65"

- **Ultraflacher** Wandabstand von 16 mm
- Inkl. Klicksystem für extrem sicheren Halt
- Inkl. Bohrloch-Exzentrerscheiben zur nachträglichen Ausrichtung an der Wand
- Integrierte Wasserwaage zur einfachen Montage



FIXIT 400



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1351	FIXIT 200	19-32" / 48-81 cm	55 kg	max. 200x200 mm
1352	FIXIT 400	30-50" / 76-127 cm		max. 400x400 mm
1353	FIXIT 600	42-65" / 107-165 cm		max. 600x600 mm

MOTORISIERTE WANDHALTER

MB MOTO I-Serie

Motorisierte Wandhalterung

für Flachbildschirme
von 26-32" und 32-55"

- Flacher Wandabstand von 52,3 mm
- Auf Knopfdruck im Bereich von 0-90° schwenkbar
- Bedienbar über vorhandene TV-Fernbedienung
- Inkl. Netzteil



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7234	MB MOTO I - M	26-32" / 66-81 cm	20 kg	max. 200x200 mm
7167	MB MOTO I - L	32-55" / 81-139 cm	35 kg	max. 600x400 mm

MB MOTO II

Motorisierte Wandhalterung

für Flachbildschirme
von 40-52" / 101-132 cm

- Wandabstand von 25 mm
- Auf Knopfdruck im Bereich von 0-15° neigbar
- Bedienbar über vorhandene TV-Fernbedienung
- Inkl. Netzteil



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7168	MB MOTO II	40-52" / 101-132 cm	22,5 kg	max. 400x400

MB MOTO III

Motorisierte Wandhalterung

für Flachbildschirme
von 32-55" / 81-139 cm

- Wandabstand von 54-304 mm
- Auf Knopfdruck im Bereich von ±30° schwenkbar
- Bedienbar über vorhandene TV-Fernbedienung
- Inkl. Netzteil
- Memory-Funktion



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7322	MB MOTO III	32-55" / 81-139 cm	35 kg	max. 400x400



DEPARTURES				
TIME	DESTINATION	FLIGHT	GATE	REMARKS
08:00	NEW YORK	AA343	A12	BOARDING
09:00	LOS ANGELES	UA602	A34	
11:00	LAS VEGAS	RF453	B45	DELAY
12:00	MIAMI	SA125	C90	
13:00	PARIS	KL722	C23	
13:30	ROMA	AI512	A75	CANCELLED
14:00	LONDON	BA211	B89	
14:30	HONOLULU	LH231	B37	
15:00	SYDNEY	QF313	C52	NEW TIME
15:30	TOKYO	JA251	C38	
16:30	BANGKOK	TC125	C35	
17:00	RIO DE JANEIRO	FP803	B72	



HAGOR PLW-SERIEN – KOMBINIEREN OHNE GRENZEN!

Die Artikel der PLW-Serien dienen als universelle Display-Aufnahme für fast alle HAGOR Standsysteme, sowie Deckenhalterungen und unseren Säulenadapter.

Nach Wahl der Installationsart stellt sich die Frage nach den zusätzlichen Anforderungen, die an die Installation gestellt sind. Für alle Gegebenheiten findet man hier in unseren PLW-Serien die passende Display-Halterung. Ob lediglich starr bei der PLW, eine leichte Höhenverstellung bei der PLW-H oder sogar eine zusätzliche Installation eines Mini-PC bei der PLW PC, hierdurch wird man vor keinerlei Probleme mehr gestellt.

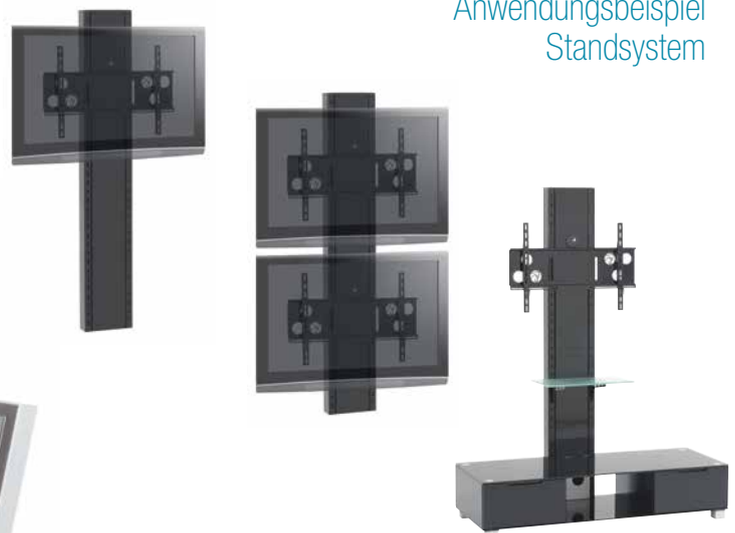
Standardmäßig befindet sich zur Adaption ein 125er Lochbild in jeder Halterung, dieses ist ebenfalls in den entsprechenden Befestigungssystemen enthalten. Zusätzlich bieten unsere PLW-Serien eine Aushängsicherung, um selbst bei Bewegung sicheren Halt zu gewährleisten.

Optional lassen sich die PLW-Serien auch diebstahlsicher aufwerten. Die erhältlichen Schlösser sind wechsel- oder gleichschließend verfügbar. Je nach Standort und Anzahl der Displays, ein wichtiger Entscheidungsfaktor.

Anwendungsbeispiel
Deckenhalterung



Anwendungsbeispiel
Standsystem



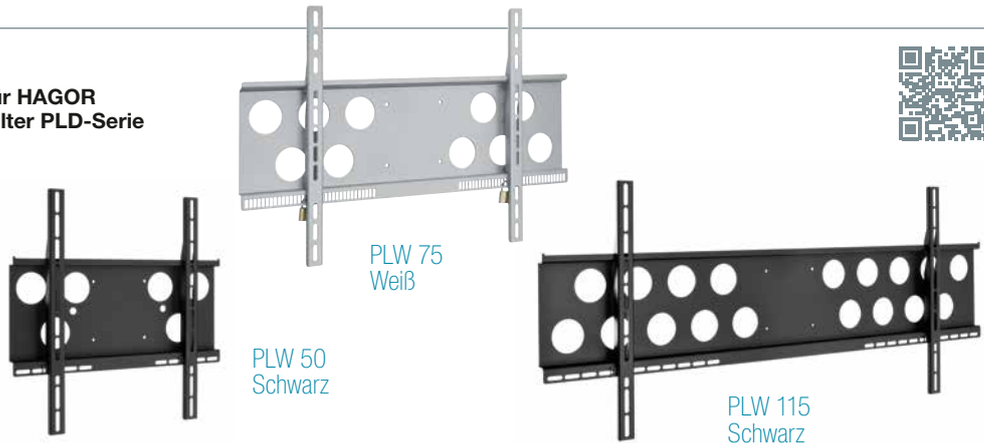
PLW-SERIE

PLW-Serie

Modulare Displayhalterung für HAGOR Standsysteme und Deckenhalter PLD-Serie

für Flachbildschirme bis max. 65"

- Passende Universalaufnahme für Hagor Standsystem und Deckenhalter
- Universeller Befestigungsbereich (VESA)
- Optional auch mit Schloss erhältlich
- Inkl. Aushängesicherung



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
4257	4259	4258	PLW 50	32-40" / 81-102 cm	60 kg	max. 400x400 mm
4260	4262	4261	PLW 75	42-50" / 107-127 cm		max. 700x400 mm
4263	4265	4264	PLW 115	52-65" / 132-165 cm		max. 1100x800 mm

PLW PC-Serie

Modulare Displayhalterung für HAGOR Standsysteme und Deckenhalter

für Flachbildschirme bis max. 65"

- Passende Universalaufnahme für Hagor Standsystem und Deckenhalter
- Universeller Befestigungsbereich (VESA)
- Inkl. Aufnahmefach für einen Mini-PC (Tiefe 60 mm)
- Optional auch mit Schloss erhältlich
- Inkl. Aushängesicherung



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
4230	4229	4266	PLW PC 50	32-40" / 81-102 cm	60 kg	max. 400x400 mm
4267	4269	4268	PLW PC 75	42-50" / 107-127 cm		max. 700x400 mm
4270	4272	4271	PLW PC 115	52-65" / 132-165 cm		max. 1100x800 mm

PLW H-Serie

Modulare Displayhalterung für HAGOR Standsysteme und Deckenhalter

für Flachbildschirme bis max. 65"
inkl. Höhenverstellung

- Passende Universalaufnahme für Hagor Standsystem und Deckenhalter
- Universeller Befestigungsbereich (VESA)
- Inkl. Höhenverstellung von 0-10 mm
- Optional auch mit Schloss erhältlich
- Inkl. Aushängesicherung



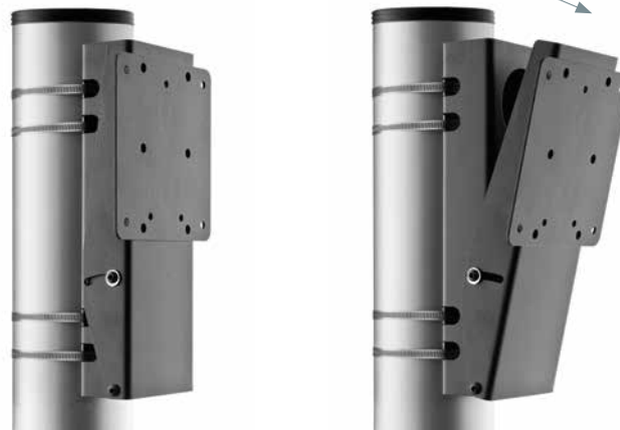
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1435	PLW H 75	42-50" / 107-127 cm	60 kg	max. 700x400 mm
1590	PLW H 90	52-65" / 132-165 cm		max. 800x600 mm

PLW Säulenadapter

Halterung zur Adaption an Säulen

für Flachbildschirme bis max. 55"

- Kombinierbar mit HAGOR-PLW-Serien
- Adaption an Rundsäule mittels Spannbänder (inkl.)
- Neigung bis max. 15°
- Inkl. Kabelführung durch Kabelclip



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1421	PLW Säulenadapter	max. 55" je nach PLW	30 kg	max. 1100x800 je nach PLW

ELIA W

Schwerlast-Wandhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65"

- Kombinierbar mit HAGOR-PLW-Serien
- Lochspur in der Säule ermöglicht diverse Displayhöhen
- Verdeckte Kabelführung innerhalb der Säule
- Inkl. Kabelauslass an Front- und Rückseite
- Optional Ablageboden aus Glas (Art.-Nr. 2406)

Ablageboden Glas satiniert (Optional)

- Art.-Nr. 2406



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung	
4836	4838 4837	ELIA W	Höhe: 1800 mm / fest	250 kg	max. 200x200 mm, erweiterbar

FP-Einbauset

Beschlagset

für flächenbündigen Einbau

- Einfach in vorhandenes Mobiliar zu integrieren
- Bestehend aus 2 x L-Stück mit Regalbeschlag
- Auszug max. 200 mm
- Höhe: 500 mm; Tiefe: 250 mm



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Befestigung
1359	FP-Einbauset	32-40" / 81-102 cm	max. 600x400 mm



HAGOR PLD-SERIE – DER ELEGANTE WEG „ABZUHÄNGEN“!

Das modulare Profi-Deckenhalterungssystem – PLD-Serie – ermöglicht dem Anwender die perfekte Installation, ganz nach dessen Wünschen. Starre und in der Länge verstellbare Varianten für einzelne Displays, sowie eine Back-to-Back Lösung stehen in drei verschiedenen Farben zur Auswahl.

Höhenunterschiede bis 180 cm stellen kein Problem dar und auch andere Längen sind, dank unserer Fertigung vor Ort, auf Anfrage kurzfristig realisierbar.

Das in der Halterung integrierte 125er Lochbild dient zur Adaption unserer PLW-Serie, sowie unserer VESA-Adapterplatten. Somit können Bildschirme mit jeglicher Peripherie auf der Rückseite oder auch normal an der Halterung befestigt werden. Die zusätzlich integrierte Kabelführung im inneren des Rundrohrs bietet zudem ein sauberes Erscheinungsbild. Für den perfekten Blickwinkel sorgt die 360° Schwenkfunktion, sowie die im Aufnahmekopf integrierte Neigungsfunktion.

Einer edlen und funktionalen Konfiguration Ihrer Deckenhalterung steht, dank unserer PLD-Serie, nichts mehr im Weg!

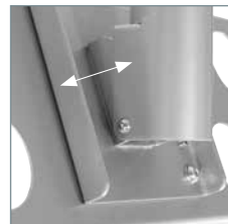
Anwendungsbeispiel Deckenhalterung



Decken-Abschlussblende



Kabelführung



Neigungsfunktion



Deckenflansch (8 mm)
inkl. 360° Drehfunktion

PLD A1

Starre Profi-Deckenhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65" (je nach PLW)

- Inkl. 125er Lochbild zur Adaption von PLW-Serie oder VESA Adapterplatte
- Inkl. Deckenflansch
- Neigbar von -5 bis +30°
- Drehbar 360°
- Innenliegende Kabelführung



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung	Max. Traglast	Befestigung
4241	4242	4289 PLD 500	Starr 500 mm	60 kg Je nach PLW
4243	4244	4290 PLD 1000	Starr 1000 mm	
4245	4246	4291 PLD 1500	Starr 1500 mm	

PLD A2

Variable Profi-Deckenhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65" (je nach PLW)

- Inkl. 125er Lochbild zur Adaption von PLW-Serie oder VESA Adapterplatte
- Inkl. Deckenflansch
- Neigbar von -5 bis +30°
- Drehbar 360°
- Innenliegende Kabelführung
- Manuelle Höhenverstellung mittels Durchgangsbohrung



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
4251	PLD 900-1600	Variabel 900-1600 mm mittels Durchgangsbohrung	60 kg	Je nach PLW
4292				
4252				

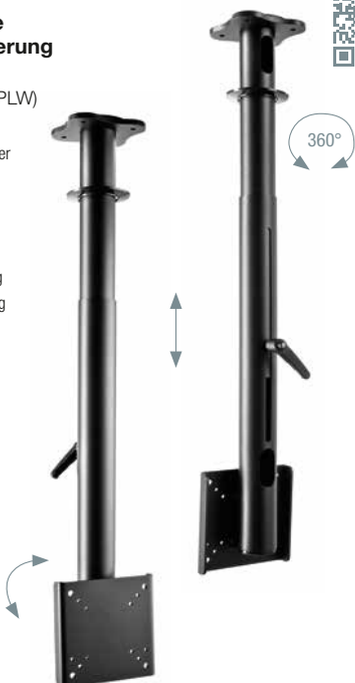
HAGOR PLD-Serie – kombinierbar mit der PLW-Serie!

PLD A3

Stufenlos variable Profi-Deckenhalterung

für Flachbildschirme bis max. 65" (je nach PLW)

- Inkl. 125er Lochbild zur Adaption von PLW-Serie oder VESA Adapterplatte
- Inkl. Deckenflansch
- Neigbar von -5 bis +30°
- Drehbar 360°
- Innenliegende Kabelführung
- Stufenlose Höhenverstellung



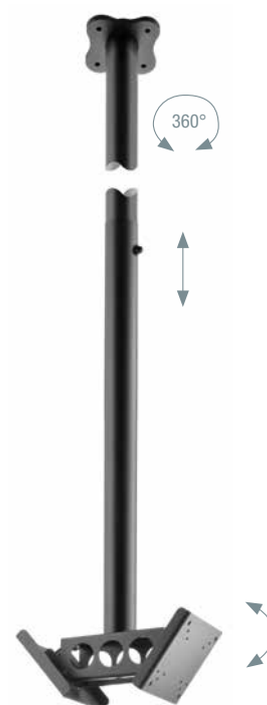
Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung	Max. Traglast	Befestigung
4247	4248	4293 PLD 600-1000	Stufenlos variabel von 600-1000 mm	60 kg Je nach PLW
4249	4250	4294 PLD 1000-1800	Stufenlos variabel von 1000-1800 mm	

PLD Duo

Variable Profi-Deckenhalterung

für 2 Flachbildschirme bis max. 65" (je nach PLW)

- Inkl. 125er Lochbild zur Adaption von PLW-Serie oder VESA Adapterplatte
- Inkl. Deckenflansch
- Neigbar von -5 bis +30°
- Drehbar 360°
- Innenliegende Kabelführung
- Manuelle Höhenverstellung mittels Durchgangsbohrung



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
4254	PLD Duo	Variabel 900-1600 mm mittels Durchgangsbohrung	2 x 60 kg	Je nach PLW
4256				
4255				

M PUBLIC CEILINGMOUNT-SERIE

M Public Ceilingmount Small Single

Deckenhalterung

für Flachbildschirme von 10-32" / 25-81 cm

- TV-Aufnahme neigbar von -5 bis +35°
- Variabel höhenverstellbar von 875 bis 1500 mm
- Drehbar ±30°
- Inkl. innenliegender Kabelführung



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7222	10-32" / 25-81 cm	14 kg	max. 200x200 mm

M Public Ceilingmount Medium Single

Deckenhalterung

für Flachbildschirme von 32-46" / 81-117 cm

- TV-Aufnahme neigbar von -5 bis +15°
- Variabel höhenverstellbar von 875 bis 1500 mm
- Drehbar ±30°
- Deckenplatte neigbar von 0 bis 90°
- Inkl. innenliegender Kabelführung



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7223	32-46" / 81-117 cm	70 kg	max. 400x400 mm

M Public Ceilingmount Medium Back to Back

Deckenhalterung

für 2 Flachbildschirme von 32-46" / 81-117 cm

- TV-Aufnahme neigbar von -5 bis +15°
- Variabel höhenverstellbar von 875 bis 1500 mm
- Drehbar ±30°
- Deckenplatte neigbar von 0 bis 90°
- Inkl. innenliegender Kabelführung



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7224	32-46" / 81-117 cm	65 kg	max. 400x400 mm

M Public Ceilingmount Large Single

Deckenhalterung

für Flachbildschirme von 42-63" / 107-160 cm

- TV-Aufnahme neigbar von -5 bis +15°
- Variabel höhenverstellbar von 875 bis 1500 mm
- Drehbar ±30°
- Deckenplatte neigbar von 0 bis 90°
- Inkl. innenliegender Kabelführung



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7225	42-63" / 107-160 cm	80 kg	max. 800x600 mm

M Public Ceilingmount Large Back to Back

Deckenhalterung

für Flachbildschirme von 42-63" / 107-160 cm

- TV-Aufnahme neigbar von -5 bis +15°
- Variabel höhenverstellbar von 875 bis 1500 mm
- Drehbar ±30°
- Deckenplatte neigbar von 0 bis 90°
- Inkl. innenliegender Kabelführung



Art.-Nr.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7226	42-63" / 107-160 cm	80 kg	max. 800x600 mm

ZUBEHÖR:

M Public Ceilingmount Verlängerungsrohr-Set

Deckenhalterung

Verlängerungsrohr bis max. 4500 mm

- Rohr-Set aus verschiedenen Einzelverlängerungen – Gesamtlänge 3000 mm
- In Kombination mit M Public Ceilingmount M und L
- Max. zu generierende Länge 4500 mm



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Größe
7227	M Public Ceiling Mount Verlängerungsrohr-Set	max. 3000 mm (845 mm 2x; 850 mm 2x)

M VESA Flipdown

Unterbauhalterung

für Flachbildschirme von 15-37" / 38-94 cm

- Ideal zur Montage an Hängeschränken (z.B. Küchenbereich)
- Montageseitig höhenverstellbar
- Sehr leichtgängige Bewegung
- Neigbar bis max. 90°
- Schwenkbar ±45°
- Inkl. Kabelführung durch Kabelclips



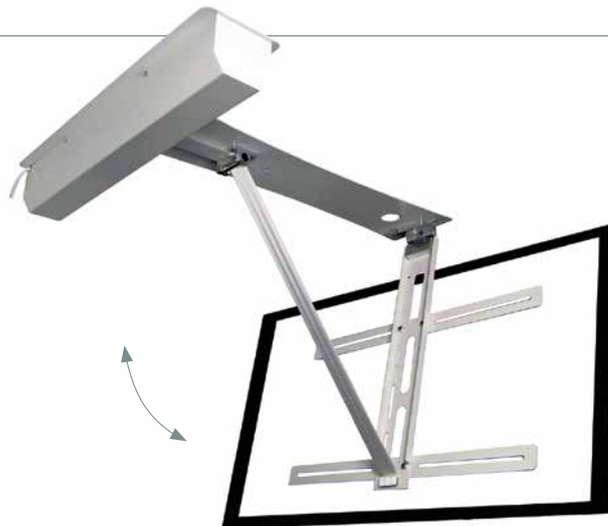
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7288	M VESA Flip Down	10-32" / 25-81 cm	14 kg	max. 200x200 mm

Homefix Plus

Motorisierte Deckenhalterung

für Flachbildschirme von 32-55" / 81-139 cm

- Inkl. 2-Tasten Fernbedienung
- Zwischenstoppfunktion
- Sehr leichtgängige Bewegung
- Neigbar bis max. 90°
- Extrem leiser Motor
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
1482	Homefix Plus	32-55" / 81-139 cm	45 kg	max. 600x400 mm

ADAPTERPLATTEN & AV ZUBEHÖR

VESA Adapter

Adapterplatten

für VESA 200x100 bis max. 400x400

- Adaptierbar an HAGOR-Halterungssysteme
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Befestigung
3005	AP 100/200	50/75/100/200 mm
3020	AP 200/400	100-400 mm

Adapter VESA 600 & 800

Adapterstreifen

für Erweiterung auf VESA 600 bzw. 800

- Adaptierbar an HAGOR-Halterungssysteme
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Adapter VESA 600

Adapter VESA 800



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Befestigung
1334	Adapter VESA 600	Erweiterung auf max. VESA 600
1469	Adapter VESA 800	Erweiterung auf max. VESA 800

Sicherheitsschloss-Serie

Sicherheitschlösser

für nachträglichen Diebstahlschutz

MB-Schloss



MB-Kombinations-Schloss



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
7075	MB Schloss für alle MB Wandschienen
7077	MB-Kombinations-Schloss inkl. 1,80 m Stahlseil
2405	Schloss gleichschließend für alle PLW Modelle
2404	Schloss wechselschließend für alle PLW Modelle

Traversenadapterplatte

Adapterplatte

zur Aufnahme aller HAGOR Deckenhalter

- Verstellbar von 45 bis 90 mm
- Inkl. 2 x Rohrschelle



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
2239	Traversenadapterplatte

PC Box

zur Aufnahme eines Content-Players

- Adaptierbar an HAGOR-Halterungssysteme
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Maße
7228	PC Box	250x250x65 mm

KA-1 Kamera Aufnahme

Kameraaufnahme

für gesamte PLW-Serie

- Höhenverstellbar für die Anpassung an unterschiedlichste Displaygrößen
- Inkl. Universal-Langlochspur zur Arretierung der Kamera
- Vielseitig nutzbare Aufnahmefläche mit Mittellochspur zwecks fester Verschraubung an der Kamera vom Video Conference System
- Montage wahlweise oberhalb oder unterhalb vom Display



Art.-Nr.	Artikelbez.	Max. Traglast	Befestigung
1316	KA-1	2,5 kg	optimiert f. Polycom & Cisco

Tablestand L & XL

LCD-Tischfuß

für Flachbildschirme bis max. 70"



- Zwei L-Füße für sicheren Stand
- Ultraleichte Montage
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien
- Höhenverstellbar in 50 mm Schritten



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
3710	Tablestand L	32-52" / 81-132 cm	30 kg	max. 600x400
1510	Tablestand XL	52-70" / 132-178 cm	50 kg	max. 800x600

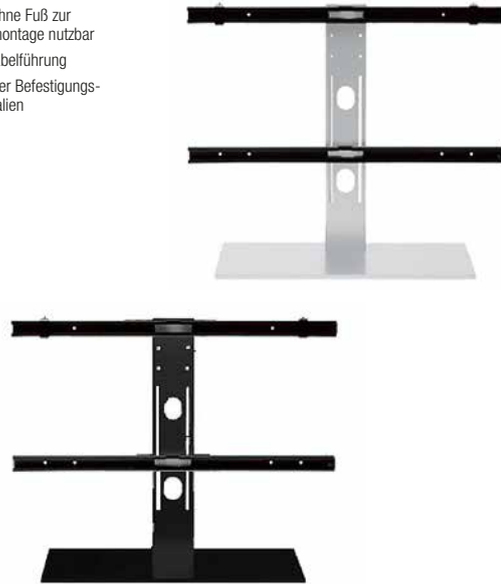
M Tablestand 70 & 100

LCD-Tischfuß

für Flachbildschirme bis max. 63"



- Stabiler Standfuß
- Auch ohne Fuß zur Wandmontage nutzbar
- Inkl. Kabeführung
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschr./Größe	Max. Traglast	Befestigung
7272	M Tablestand 70	32-46" / 81-116 cm	50 kg	max. 600x400
7210	M Tablestand 100	46-63" / 116-160 cm	55 kg	max. 800x400

M Tablestand Turn 70 & 100

Schwenkbarer LCD-Tischfuß

für Flachbildschirme bis max. 55"



- Edle und stabile Standfuß-Lösung
- Schwenkbar $\pm 30^\circ$ (manuell)
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7326	M Tablestand Turn 70	32-46" / 81-116 cm	30 kg	max. 400x400
7327	M Tablestand Turn 100	46-63" / 116-160 cm	40 kg	max. 600x400

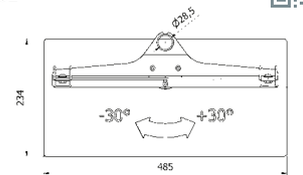
Tablestand Moto

Motorisierter LCD-Tischfuß

für Flachbildschirme bis max. 52"



- Tischfuß elektrisch verstellbar
- Schwenkbar $\pm 30^\circ$
- Bedienbar mit jeglicher Home-Fernbedienung
- Inkl. Kollisionsschutz
- Rückkehr in „Home-Position“ bei ausgeschaltetem Display



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7209	Tablestand Moto	37-52" / 97-132 cm	40 kg	max. 400x400



HAGOR TABLETSCHUTZGEHÄUSE – INFORMIEREN, ENTDECKEN, ERFORSCHEN

Tablets und Touch Displays sind ein wichtiger Bestandteil am POI / POS.

Die Dynamiken, die dabei entstehen, machen es erforderlich eine schnelle Anpassung vom Content zu ermöglichen. Kurzfristige Einsätze auf Messen, dem Tag der offenen Tür eines Unternehmens oder dauerhaft in der Ausstellungsfläche, Tablets eignen sich für die verschiedensten Anwendungen.

Um es möglichst vielseitig anwendbar zu gestalten, bieten wir mit der TSG-Serie zahlreiche Möglichkeiten Ihren Anforderungen gerecht zu werden.

Die abschließbaren Tabletschutzgehäuse sind dank des optionalen Zubehörs vielseitig einsetzbar. Als edles Stand- oder Wandsystem, aber auch zur direkten Tischmontage, die TSG-Serie bietet Ihnen die ideale Darstellung für den jeweiligen Anwender oder Kunden.

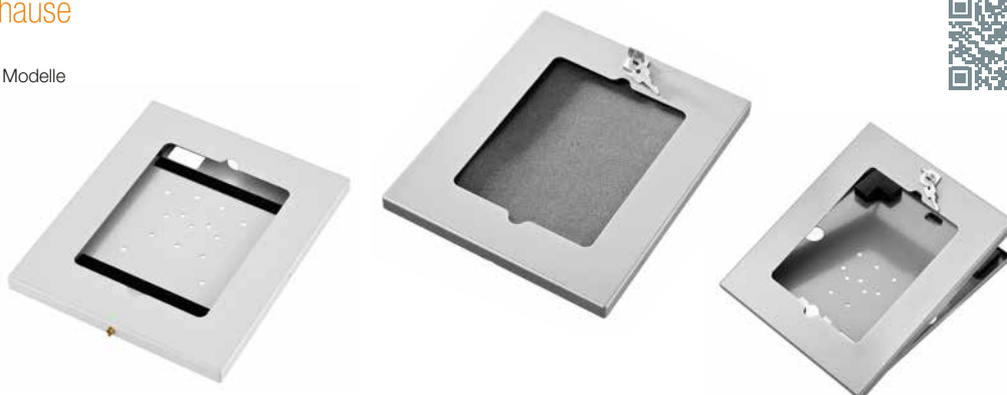
Ob Apple, Samsung, Windows, Acer, fast jedes gängige Tabletmodell ist in unserer Serie verfügbar. Tablets die sich nicht in unserem Standardportfolio befinden können auch auf Anfrage gefertigt werden.

TSG-Tabletschutzgehäuse

Tabletschutzgehäuse

für iOS, Windows und Android Modelle

- Inkl. Schloss seitlich oder oberhalb des Gehäuses (Diebstahlschutz)
- Montierbar wahlweise in Quer- oder Hochformat
- Optional mit Home-Button Clip
- Inkl. Lochbild zur Erweiterung an zusätzlichen Komponenten
- Für fast alle gängigen Tablettypen (iOS, Windows, Android) – weitere auf Anfrage



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Farbe
1495 (iPad 2/3/4)	Tabletschutzgehäuse	Je nach Tablet	Silber (weitere Farben auf Anfrage)
1498 (iPad 2/3/4)	TSG Home Button Clip	Abdeckung Home Button Clip	

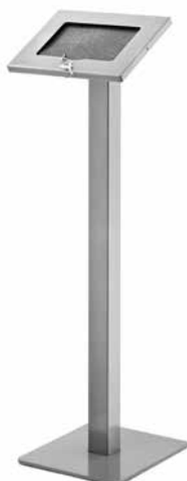
Weitere Tabletmodelle auf Anfrage!

TSG-Stand ECO

Standfuß

für TSG-Serie

- Standfuß für TSG-Serie
- Innenliegende Kabelführung
- Höhe ca. 1000 mm



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Farbe
1591	TSG-Stand ECO	1000 mm	Silber (weitere Farben auf Anfrage)

TSG-Stand PRO

Standfuß

für TSG-Serie

- Designstandfuß für TSG-Serie
- Innenliegende Kabelführung
- Höhe ca. 1000 mm



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Farbe
1497	TSG-Stand PRO	1000 mm	Silber (weitere Farben auf Anfrage)

TSG-Tablestand

Tischfuß

für TSG-Serie

- Tischfuß zur Schraubmontage
- Optional Trägerplatte für freistehende Aufstellung



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Farbe
1500	TSG-Tablestand	Schraubmontage	Silber (weitere Farben auf Anfrage)
1501	TSG-Trägerplatte	Freistehend – Optional zum Tablestand	

TSG-Wallmount

Wandhalterung

für TSG-Serie

- Design-Wandhalterung für TSG-Serie
- Innenliegende Kabelführung



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Farbe
1598	TSG-Wallmount	Schraubmontage	Silber (weitere Farben auf Anfrage)

M VESA GAS LIFT ARM-SERIE

HAGOR M VESA GAS LIFT-SERIE

Die neue M VESA Gas Lift Arm Serie besteht durch eine Konstruktion aus hochwertigem und langlebigem Aluminium auf höchstem Niveau. Durch die extrem leichtgängige Gasfederung lassen sich die Monitore – nahezu schwebend und nur mit den Fingerspitzen – in jede gewünschte Position ausrichten. Natürlich ist auch eine stufenlose Verstellung von horizontal auf vertikal möglich. Installieren lassen sich Monitore von 15-32"/ 38-81 cm in der Einfach-, Dual- oder Quad-Version.

Die Anschlusskabel können selbstverständlich innerhalb der Halterung verlegt werden.



M VESA Gas Lift Arm Single

Tischhalterung

für Monitore von 15-32" / 38-81 cm

- Gasfederter Auslegearm von 3 bis max. 7,5 kg
- Neigbar von -45 bis +75°
- Schwenkbar ±90°
- Rotierbar von Landscape auf Portrait-Format



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7279				
7273	M VESA Gas Lift Arm Single	15-32" / 38-81 cm	10 kg	max. 100x100 mm
7248				

M VESA Gas Lift Arm Dual

Tischhalterung

für 2 Monitore von 15-32" / 38-81 cm

- Gasfederter Auslegearm von 3 bis max. 7,5 kg
- Neigbar von -45 bis +75°
- Schwenkbar ±90°
- Rotierbar von Landscape auf Portrait-Format



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7280				
7274	M VESA Gas Lift Arm Dual	15-32" / 38-81 cm	2x10 kg	max. 100x100 mm
7249				

M VESA Gas Lift Arm Quad

Tischhalterung

für 4 Monitore von 15-32" / 38-81 cm

- Gasfederter Auslegearm von 3 bis max. 7,5 kg
- Neigbar von -45 bis +75°
- Schwenkbar ±90°
- Rotierbar von Landscape auf Portrait-Format



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7281				
7275	M VESA Gas Lift Arm Quad	15-32" / 38-81 cm	4x10 kg	max. 100x100 mm
7250				

M VESA Gas Lift Arm Dual

Laptophalterung

zur Adaption an Gas Lift Arm-Serie

- Universal für Laptops
- Einfach an jeden Gas-Lift-Arm zu adaptieren



Art.-Nr.	Artikelbez.	Max. Traglast	Beschr./Größe
7284	7282 7283 M Laptop Holder	10 kg	100x100 mm

M VESA Desk H

Tischhalterung

für Monitore von 15-24" / 38-61 cm

- Installation mittels Tischklemme
- Inkl. Höhenverstellung von 270-360 mm
- Dreh-, neig- und rotierbar
- Optional Befestigung mittels Durchgangsbohrung
- Inkl. Kabelclips



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7338	M VESA Desk H	15-24" / 38-61 cm	10 kg	max. 100x100 mm
7240				

M VESA Desk

Tischhalterung

für Monitore von 15-24" / 38-61 cm

- Installation mittels Tischklemme
- Inkl. Höhenverstellung von 310-400 mm
- Dreh-, neig- und rotierbar
- Optional Befestigung mittels Durchgangsbohrung
- Inkl. Kabelclips

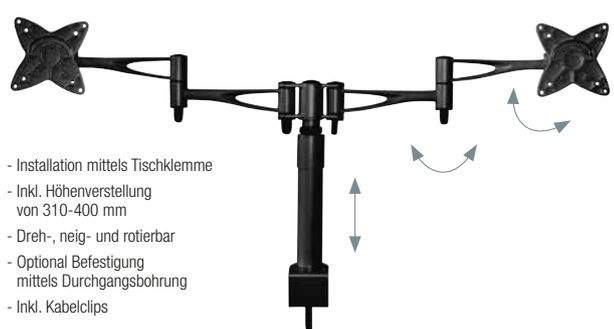


Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7096	M VESA Desk	15-24" / 38-61 cm	10 kg	max. 100x100 mm
7097				

M VESA Desk Duo

Tischhalterung

für 2 Monitore von 15-24" / 38-61 cm



- Installation mittels Tischklemme
- Inkl. Höhenverstellung von 310-400 mm
- Dreh-, neig- und rotierbar
- Optional Befestigung mittels Durchgangsbohrung
- Inkl. Kabelclips



Art.-Nr.	Artikelbez.	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7103	M VESA Desk Duo	15-24" / 38-61 cm	2x10 kg	max. 100x100 mm
7104				

ZUBEHÖR:

Mount Base für M VESA Desk

Durchgangsbohrung-Set

für M VESA Desk Single und Duo

- Installationsset für direkte Tischmontage
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien
- Inkl. Langloch für Kabelmanagement



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
7237	7238
Mountbase für M VESA Desk Single und Duo	

M VESA Triple Arm-Serie

Tischfuß

für 3 bis 6 Monitore von 15-24" / 38-61 cm

- Direkte Tischinstallation mittels stabilem Fuß
- Inkl. Höhenverstellung
- Neigung ±20°
- Schwenkbar ±90°
- Optional erweiterbar mit Tischklemme



Tischklemme HD



Erweiterungskit



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7187	M VESA Triple Arm Stand	15-24" / 38-61 cm	3x8 kg	max. 100x100 mm
7188	M VESA Triple Arm Erweiterungskit			
7189	M VESA Triple Arm Tischklemme HD	-	-	-



LB Livingbeam inkl. Spider

Beamer-Deckenhalterung

inkl. Universalaufnahme

- Geringer Deckenabstand von nur 100 mm
- Voreingestellte Klemmkraft von 10 kg
- Ein-Hand-Justagesystem
- Neigungswinkel $\pm 25^\circ$ einstellbar
- Inkl. 360° Drehfunktion



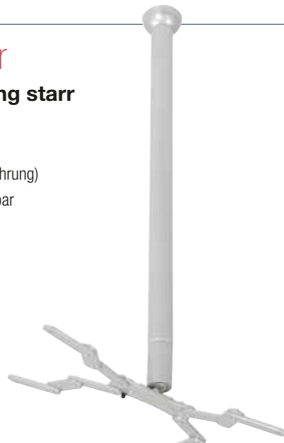
Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Max. Traglast	Befestigung
2177	2176	2155	LB Livingbeam inkl. Spider	10 kg	max. 350 mm

V-LB-Serie starr

Deckenverlängerung starr

für Livingbeam

- 3 feste Längen (ohne Kabelführung)
- Vor Ort auf Wunschmaß kürzbar
- Einfache Installation



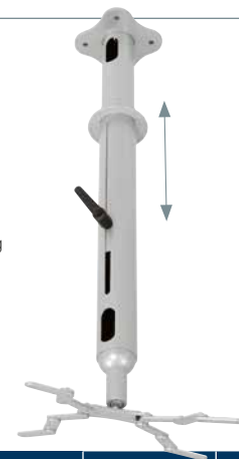
Art.-Nr.			Artikelbez.	Beschr./Größe
2184	2178	2196	V-LB 500	500 mm
2185	2179	2197	V-LB 1000	1000 mm
2186	2180	2198	V-LB 1500	1500 mm

V-LB-Serie variabel

Deckenverlängerung variabel

für Livingbeam

- 3 variable Längen
- Inkl. verdeckter Kabelführung
- Inkl. stufenlos variabler Höhenverstellung
- Inkl. Deckenabschlussblende



Art.-Nr.			Artikelbez.	Beschr./Größe
2187	2181	2193	V-LB 400-600	400-600 mm
2188	2182	2194	V-LB 600-1000	600-1000 mm
2189	2183	2195	V-LB 900-1600	900-1600 mm

Beamfix inkl. Spider

Schwerlast-Beamer-Deckenhalterung

inkl. Universalaufnahme

- Deckenabstand 180 mm
- Einspannschnellsystem, Inbus-Justage-System
- Auf Wunsch Ein-Hand-Justagesystem
- Neigungswinkel $\pm 35^\circ$ einstellbar
- Inkl. 360° Drehfunktion



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Max. Traglast	Befestigung	
2112	2111	Beamfix inkl. Spider	50 kg	max. 525 mm

K-Serie variabel

Deckenverlängerung variabel

für Beamfix

- Endposition vorgelocht
- Variable Länge mittels Durchgangsbohrung vor Ort
- Inkl. verdeckter Kabelführung



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	
2203	2202	K1	980-1600 mm

K-Serie stufenlos variabel

Deckenverlängerung stufenlos variabel

für Beamfix

- 4 variable Längen
- Stufenlose, variable Höhenverstellung
- Inkl. verdeckter Kabelführung



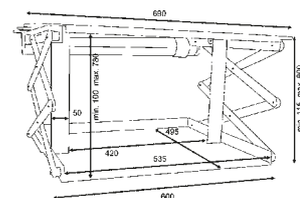
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	
2149	2152	K2	400-560 mm
2150	2153	K3	560-880 mm
2151	2154	K4	880-1520 mm
2165	2166	K5	1520-2800 mm

Homefix I

Universal Deckenlift

inkl. 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 Meter Reichweite)



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Max. Traglast	Fahrweg
2199	Homefix I	25 kg	max. 800 mm

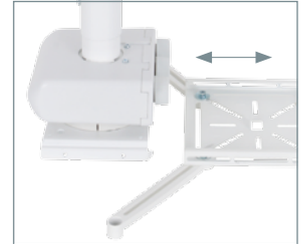
PRÄZISIONS-BEAMERHALTERUNGEN

M Beamer Ceilingmount Fine Tune-Serie

Präzisions-Beamerdeckenhalterung

inkl. Universalaufnahme

- 3 variable Längen
- Integrierte Seitenverschiebung
- Justierungsmöglichkeit an drei Drehachsen
- Inkl. verdeckter Kabelführung



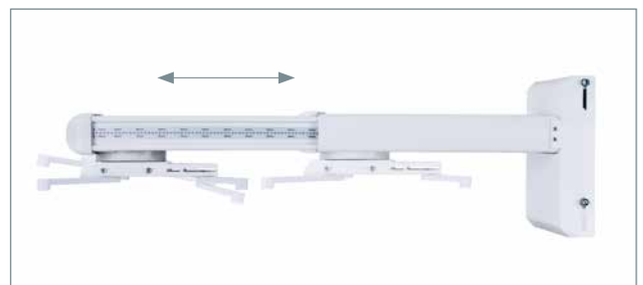
Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7315	M Beamer Ceilingmount Fine Tune S	200 mm	10 kg	Universal wählbar
7316	M Beamer Ceilingmount Fine Tune M	600-1000 mm		
7317	M Beamer Ceilingmount Fine Tune L	1600-3000 mm		

M Beamer Wallmount Short Throw-Serie

Präzisions-Beamerwandhalterung

inkl. Universalaufnahme

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



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung/Größe	Max. Traglast	Befestigung
7297	M Beamer Wallmount Short Throw M	300-700 mm	15 kg	Universal wählbar
7298	M Beamer Wallmount Short Throw L	600-1300 mm		

HAGOR PROJECTION SCREEN-SERIE – GARANTIERT · MOTORISIERT · PRÄSENTIERT

Die Leinwand-Serie für Projektoren punktet mit ihrer außergewöhnlichen Eleganz, sowie Funktionalität.

Besonders die in verschiedensten Größen und Formaten erhältlichen motorisierten Versionen, sind die perfekte Lösung für das Heimkino im Wohnzimmer, den High-End Schulungs- bzw. Konferenzraum oder jedes Klassenzimmer.

Durch die Vielzahl der unterschiedlichsten Leinwände sind den Anforderungen an die gewünschte zu projizierende Bildfläche keine Grenzen gesetzt. Ob motorisiert per Fernbedienung steuerbar, manuell per Hand oder auch als transportable Lösung, unsere Leinwand-Serie ist vielseitig einsetzbar. Dass sich die Leinwand für die Montage an der Wand, aber genauso auch unter der Decke eignet, unterstreicht die Flexibilität, die sich durch unsere Leinwände bietet.

HAGOR Projection Screen-Serie:

Neben den hier aufgeführten motorischen Projektor-Leinwänden, haben wir auch noch weitere Leinwände im Portfolio.

Fordern Sie hierzu unseren speziellen Leinwand-Katalog an oder kontaktieren Sie uns für Informationen unter: 05731-75507-0

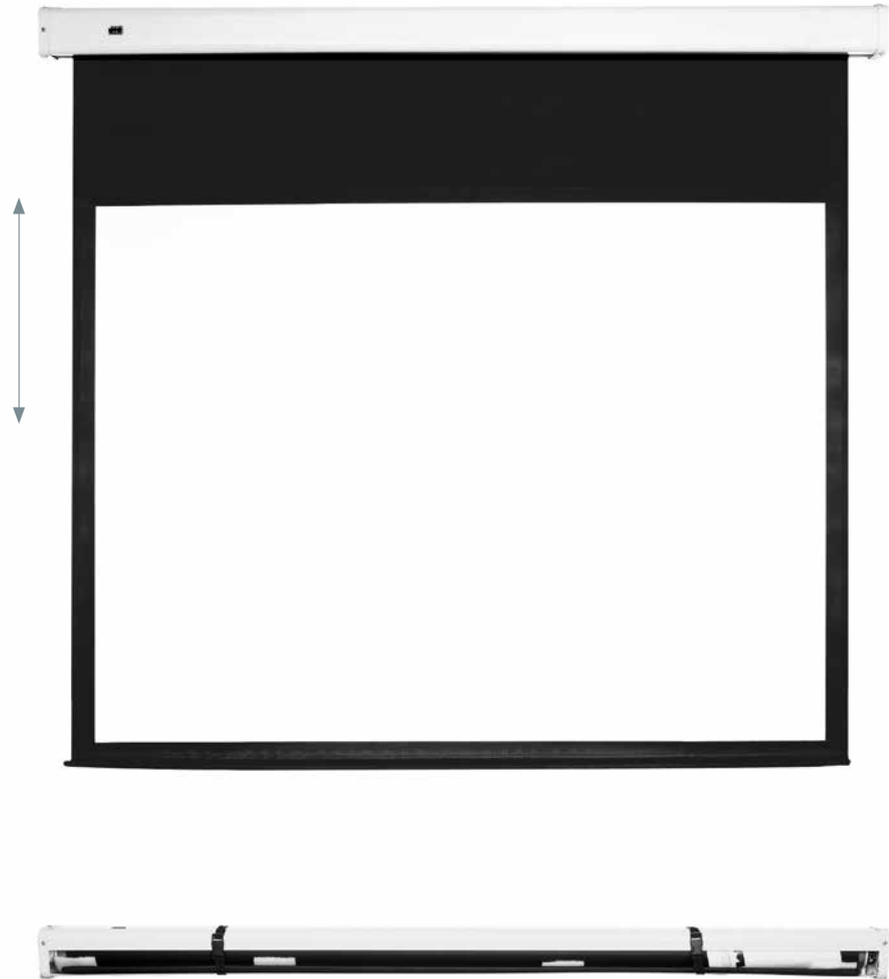
M Motorized Projection Sreen 4:3-Serie

Motorisierte Leinwände

im Format 4:3 bis max. 300"



- Inkl. Fernbedienung
- Keine aufwendige Installation dank Plug&Play
- Extrem leiser Motor
- Vorprogrammierte Endeinstellung



Größe	86"	100"	120"	150"	180"	200"	250"	300"
Art.-Nr.	7285	7247	7192	7193	7328	7329	7330	7331
Artikelbezeichnung	LW 730366 - M Motorized Projection Screen 86" 4:3	LW 730373 - M Motorized Projection Screen 100" 4:3	LW 730380 - M Motorized Projection Screen 120" 4:3	LW 730458 - M Motorized Projection Screen 150" 4:3	LW 730465 - M Motorized Projection Screen 180" 4:3	LW 730472 - M Motorized Projection Screen 200" 4:3	LW 730485 - M Motorized Projection Screen 250" 4:3	LW 730496 - M Motorized Projection Screen 300" 4:3
Projektionsfläche	172 x 130 cm	200 x 150 cm	240 x 180 cm	300 x 220 cm	360 x 270 cm	400 x 300 cm	500 x 375 cm	600 x 450 cm
Diagonale	218 cm	254 cm	305 cm	381 cm	457 cm	508 cm	635 cm	762 cm
Rand	4 cm	4 cm	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm	5,5 cm	5,5 cm
Gewicht	10,6 kg	12 kg	14 kg	17 kg	19 kg	21 kg		
Motor	•							
Fernbedienung	•							
Farbe Gehäuse	Weiß							
Oberfläche	Weiß matt							
Gain	1.0							
Vorlauf schwarz	60 cm							
Andere Formate und Ausführungen, wie transportabel oder manuell auf Anfrage verfügbar!								

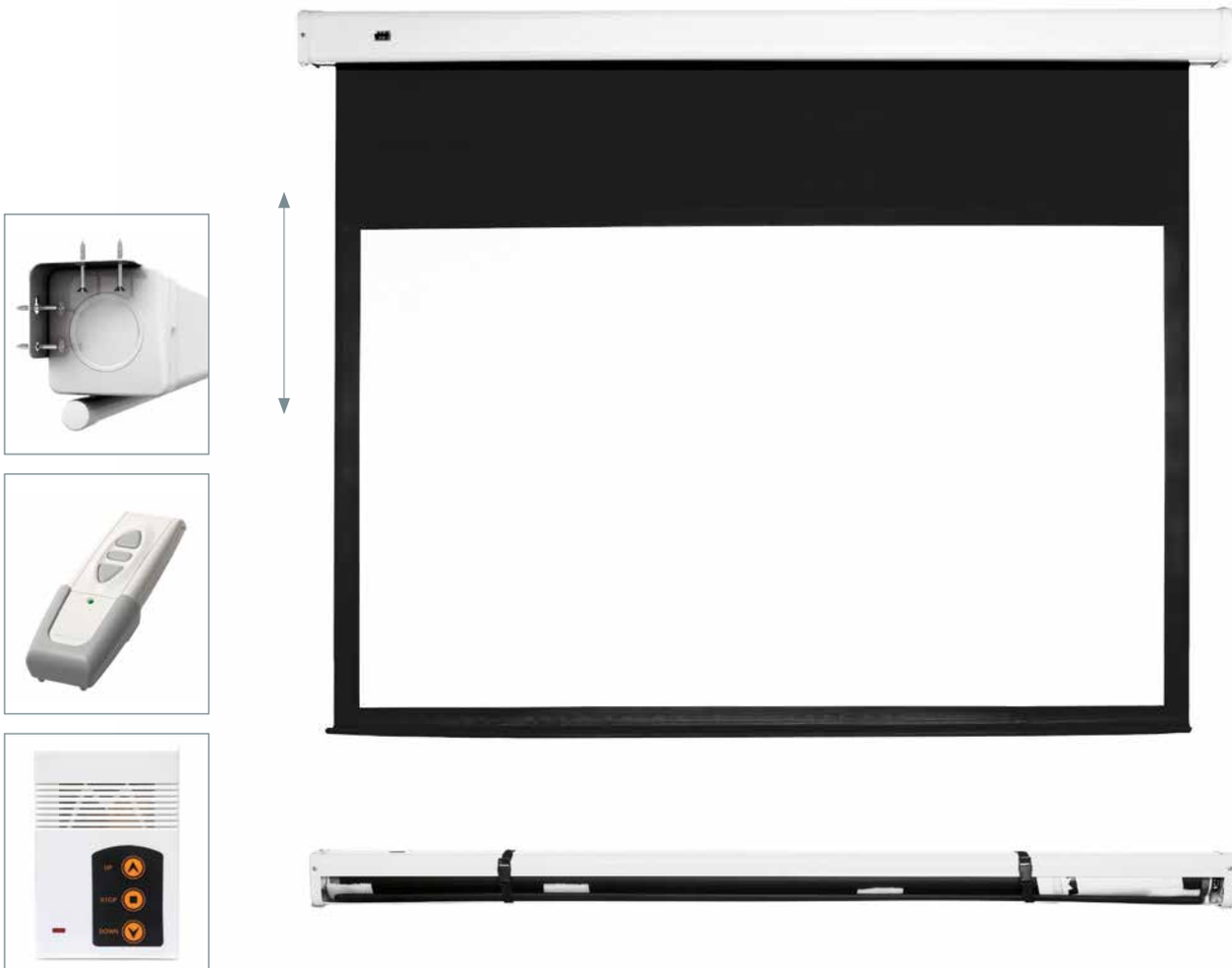
M Motorized Projection Sreen 16:9-Serie

Motorisierte Leinwände

im Format 16:9 bis max. 280"



- Inkl. Fernbedienung
- Keine aufwendige Installation dank Plug&Play
- Extrem leiser Motor
- Vorprogrammierte Endeinstellung



Größe	90"	108"	135"	162"	180"	226"	280"
Art.-Nr.	7194	7195	7196	7339	7332	7333	7334
Artikelbezeichnung	LW 730410 - M Motorized Projection Screen 90" 16:9	LW 730427 - M Motorized Projection Screen 108" 16:9	LW 730526 - M Motorized Projection Screen 135" 16:9	LW 730533 - M Motorized Projection Screen 162" 16:9	LW 730540 - M Motorized Projection Screen 180" 16:9	LW 730557 - M Motorized Projection Screen 226" 16:9	LW 730564 - M Motorized Projection Screen 280" 16:9
Projektionsfläche	200 x 112 cm	240 x 135 cm	300 x 168 cm	360 x 200 cm	400 x 225 cm	500 x 281 cm	600 x 338
Diagonale	229 cm	274 cm	343 cm	411 cm	457 cm	574 cm	711 cm
Rand	4 cm	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm	5,5 cm	5,5 cm
Gewicht	12 kg	14,5 kg	18 kg				
Motor	•						
Fernbedienung	•						
Farbe Gehäuse	Weiß						
Oberfläche	Weiß matt						
Gain	1.0						
Vorlauf schwarz	30 cm						
Andere Formate und Ausführungen, wie transportabel oder manuell auf Anfrage verfügbar!							

SOUNDBAR & LAUTSPRECHER

LS 1

Soundbar-Halterung

zur Befestigung am Bildschirm, oder vorhandener Halterung

- Universell einstellbar für alle gängigen Soundbars
- Höhe einstellbar von 200 – 325 mm
- VESA Norm 75 – 400 mm
- Befestigung Soundbar bis max. 800 mm
- Inkl. aller Befestigungsmaterialien



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Befestigung Display / Halterung	Max. Traglast	Befestigung Soundbar
6061	LS 1	max. 400 mm	5 kg	max. 800 mm

LS 31

Lautsprecher-Standfuß

für kleinere und mittlere Lautsprecher

- Universell einsetzbar
- Set bestehend aus 2 Stück
- Höhe einstellbar von 650-1100 mm



Art.-Nr.	Artikelbez.	Max. Traglast	Beschr./Größe
1362 1363 1364	LS 31	5 kg	650-1100 mm

LS 11

Lautsprecher-Wandhalter

für kleinere Lautsprecher

- Universell einsetzbar
- Set bestehend aus 2 Stück
- Schwenk- und neigbar



Art.-Nr.	Artikelbez.	Max. Traglast	Beschreibung/Größe
1348 7173	LS 11	5 kg	Wandabstand 60 mm



HAGOR KABELMANAGEMENT – KABEL EINFACH UND EDEL VERDECKEN

Bei Installationen kommt es immer wieder zu dem Problem, dass Kabel sichtbar sind oder über einen längeren Weg zum Anschlusspunkt geführt werden müssen.

Hierfür hat HAGOR die passenden Lösungen. Ob Kabelstrümpfe mit oder ohne Klett in den verschiedensten Ausführungen oder auch Kabelkanäle, diesem Problem kann so einfach entgegen gewirkt werden.

Bei Installationen im AV Bereich wird von Anwendern und Planern auf höchste Qualität und Langlebigkeit geachtet. Hier sollte der Fokus nicht nur auf Geräte wie zum Beispiel Displays gelegt werden, sondern auch

auf das Zubehör, welches das Erscheinungsbild in das perfekte Licht rückt.

Wo Wert auf Optik oder edles Design gelegt wird, sind Kabelschläuche oder einfache Kunststoffabdeckungen meist nicht erwünscht. Mit unseren Kabelkanälen aus hochwertigem Aluminium haben wir die passende Antwort auf diese Anforderungen geschaffen.

Verschiedenste Größen und Farben geben jedem die Möglichkeit aus unserem breiten Portfolio das passende auszuwählen. Optional sind für die verschiedensten Anwendungen auch L+C-, sowie T-Adapter verfügbar.

KABELKANAL-SERIE

KK-Serie

Kabelkanäle Aluminium

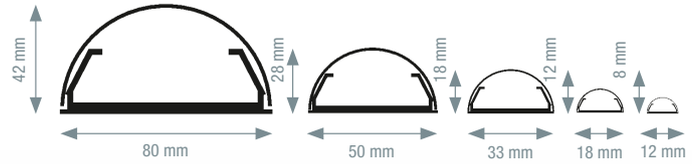
in zwei Längen: 1100 mm & 1600 mm

- Material: hochwertiges Aluminium
- Auf Wunschmaß (selber) kürzbar
- Erweiterbar mit Adapter für eine saubere Eckmontage bzw. Abzweigung der Kabelwege
- Passend für jedes Kabelvolumen
- Farben: Weiß, Silber, Schwarz

Vorher



Nachher



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Breite / Höhe	Länge
7010	7020	7000	KK 12 mm / 110 cm	12 mm / 8 mm	1100 mm
7011	7021	7001	KK 12 mm / 160 cm	12 mm / 8 mm	1600 mm
7012	7022	7002	KK 18 mm / 110 cm	18 mm / 12 mm	1100 mm
7013	7023	7003	KK 18 mm / 160 cm	18 mm / 12 mm	1600 mm
7014	7024	7004	KK 33 mm / 110 cm	33 mm / 18 mm	1100 mm
7015	7025	7005	KK 33 mm / 160 cm	33 mm / 18 mm	1600 mm
7016	7026	7006	KK 50 mm / 110 cm	50 mm / 28 mm	1100 mm
7017	7027	7007	KK 50 mm / 160 cm	50 mm / 28 mm	1600 mm
7018	7028	7008	KK 80 mm / 110 cm	80 mm / 42 mm	1100 mm
7019	7029	7009	KK 80 mm / 160 cm	80 mm / 42 mm	1600 mm

L&C-Adapter

Für Kabelkanäle KK-Serie

für eine saubere Eckmontage bzw. Abzweigung der Kabelwege

- Material: Kunststoff (leichter Farbunterschied zu Aluminium)
- Erhältlich in 33 mm & 50 mm
- Je ein L- und ein C-Adapter im Set
- Farben: Weiß, Silber, Schwarz



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Breite / Höhe
7032	7034	7030	L&C-Adapter (Set)	33 mm / 15 mm
7033	7035	7031		50 mm / 25 mm

T-Adapter

Für Kabelkanäle KK-Serie

zur seitlichen Abzweigung nach links und rechts

- Material: Kunststoff (leichter Farbunterschied zu Aluminium)
- Erhältlich in 33 mm & 50 mm
- Je ein L- und ein C-Adapter im Set
- Farben: Weiß, Silber, Schwarz



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Breite / Höhe
7132	7134	7136	T-Adapter	33 mm / 15 mm
7133	7135	7137		50 mm / 25 mm

KS-Serie

Kabelstrümpfe dehnbare

aus elastischen Polyester

- Drei Weiten
- Aufs doppelte Maß dehnbare:
 - 20 mm (bis 40 mm)
 - 40 mm (bis 80 mm)
 - 55 mm (bis 110 mm)
- Vier Längen: 2 m, 5 m, 10 m & 50 m
- Farben: Weiß, Silber, Schwarz
- 50 m Rolle für optimalen Zuschnitt nach Kundenvorgabe
- Optional erhältlich: hochwertiges Heißschneidegerät inkl. Ersatzklinge



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Max. Dehnbar	Länge
7045	7054	7036	KS 20-40 mm / 2 m	40 mm	2 m
7046	7055	7037	KS 20-40 mm / 5 m	40 mm	5 m
7047	7056	7038	KS 20-40 mm / 10 m	40 mm	10 m
7066	7069	7063	KS 20-40 mm / 50 m	40 mm	50 m
7048	7057	7039	KS 40-80 mm / 2 m	80 mm	2 m
7049	7058	7040	KS 40-80 mm / 5 m	80 mm	5 m
7050	7059	7041	KS 40-80 mm / 10 m	80 mm	10 m
7067	7070	7064	KS 40-80 mm / 50 m	80 mm	50 m
7051	7060	7042	KS 55-110 mm / 2 m	110 mm	2 m
7052	7061	7043	KS 55-110 mm / 5 m	110 mm	5 m
7053	7062	7044	KS 55-110 mm / 10 m	110 mm	10 m
7068	7071	7065	KS 55-110 mm / 50 m	110 mm	50 m

Zubehör:

Heißschneidegerät

- Inkl. Ersatzklinge
- Art.-Nr. 7098

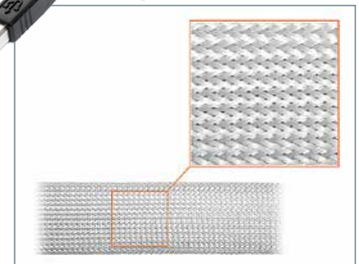


KS Klett-Serie

Kabelstrümpfe

mit Klettverschluss

- Ideal zum seitlichen Verlegen von nahezu allen Kabelarten
- An jeder beliebigen Stelle weitere Kabel ein- oder auslassen
- Eine Universal-Weite für hohes Kabelvolumen (max. 85 mm)
- Farben: Weiß, Silber, Schwarz
- Als 50 m Rolle erhältlich
- Optional erhältlich: hochwertiges Heißschneidegerät inkl. Ersatzklinge



Art.-Nr.			Artikelbezeichnung	Max. Dehnbar	Länge
7124	7125	7123	KS Klett 2 m	85 mm	2 m
7151	7152	7150	KS Klett 3 m		3 m
7127	7128	7126	KS Klett 5 m		5 m
7130	7131	7129	KS Klett 10 m		10 m
7101	7100	7102	KS Rolle Klett		50 m

HOCHWERTIGE KABELLÖSUNGEN

HAGOR HOME CINEMA KABEL – HOCHWERTIGE KABELLÖSUNGEN

Das Kabelprogramm, das allen Ansprüchen gerecht wird.

Hochwertige Anschlussstecker und optimale Schirmungswerte garantieren bestmögliche Übertragungsqualität.



HDMI Stecker 19pol. Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- Full HD – Version 1.4 – ATC zertifiziert
- High Quality
- 99,99% sauerstoffreiner Kupfer (OFC)
- Ferritkerne
- kombinierbar mit HDMI Winkeladapter (Stecker / Kupplung)



ZUBEHÖR:

HDMI Winkeladapter Stecker / Kupplung

- 180° drehbar
- Art.-Nr. 2044



Art.-Nr.	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Länge	0,5 m	1,5 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	7,5 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m

Scart Stecker Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstoffreiner Kupfer (OFC)
- Typ: U – voll beschaltet



Art.-Nr.	2015	2016
Länge	1,5 m	3,0 m

Toslink Stecker Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- Lichtwellenleiterkabel
- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)



Art.-Nr.	2020	2021	2022	2023
Länge	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m

3 Cinchstecker RGB Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)



Art.-Nr.	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Länge	1,5 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m

Western-Stecker Cat 6 Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- LAN-Kabel (RJ45)
- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)
- Cat 6a PIMF, doppelt geschirmt (Screened Foiled Twisted Pair)



Art.-Nr.	2050	2051	2052	2053	2054	2055
Länge	0,5 m	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m

2 Cinchstecker Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)



Art.-Nr.	2024	2025	2026
Länge	1,5 m	3,0 m	5,0 m

HOCHWERTIGE KABELLÖSUNGEN

Klinkenstecker 3,5 mm
Stereo Metall**Verchromte Metallstecker**

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)



Art.-Nr.	2027						
Länge	1,5 m						

Klinkenstecker 3,5 mm Stereo
Metall » « 2 Cinchstecker Metall**Verchromte Metallstecker**

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)



Art.-Nr.	2028			2029			
Länge	1,5 m			5,0 m			

F-Stecker Metall

Verchromte Metallstecker

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)
- Mantelstromfilter
- Doppelt geschirmt (96 x 0,12) Class A
- Schirmungsmaß: >95 dB, BZT, CE



Art.-Nr.	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
Länge	1,5 m	2,5 m	5,0 m	7,5 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m

Koax-Stecker Metall »
« Koax-Kupplung Metall**Verchromte Metallstecker**

mit vergoldeten Kontakten

- High Quality
- 99,99% sauerstofffreier Kupfer (OFC)
- Mantelstromfilter
- Doppelt geschirmt (96 x 0,12) Class A
- Schirmungsmaß: >95 dB, BZT, CE



Art.-Nr.	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043
Länge	1,0 m	2,0 m	3,0 m	5,0 m	10,0 m	15,0 m	20,0 m



NUR STANDARD? NICHT MIT HAGOR!

Standard ist da, wo viele aufhören. Genau hier fängt das Problem aber meistens erst an!

Wir sorgen dafür, dass Ihre Ideen Wirklichkeit werden und Ihre Wünsche konkrete Formen annehmen. In unserem Betrieb fertigen wir spezielle Halterungen, Systeme und Zubehör ganz nach Ihren Vorstellungen. Dabei legen wir großen Wert auf ausführliche Beratung, sorgfältige Planung und fachgerechte Ausführung. Auf dem Weg von der Idee bis hin zum Produkt stehen wir in ganz engem Kontakt mit unserem Kunden, um hier zusammen die perfekte Lösung zu generieren.

Unser erfahrenes Team arbeitet mit neuester Technologie in der Fertigung, wodurch die maximale Präzision in der Realisierung Ihres Anfertigungswunsches sichergestellt ist.

Bitte tragen Sie uns Ihre Wünsche vor, gerne beraten wir Sie und zeigen Ihnen mögliche Lösungsvorschläge auf.

HAGOR-Sonderbau:

Bei Anfragen zu Sonderlösungen kontaktieren Sie uns unter 05731-75507-0



Projekt_Flughafen Frankfurt



Projekt_REWE



Projekt_Nordsee



Projekt_McFIT



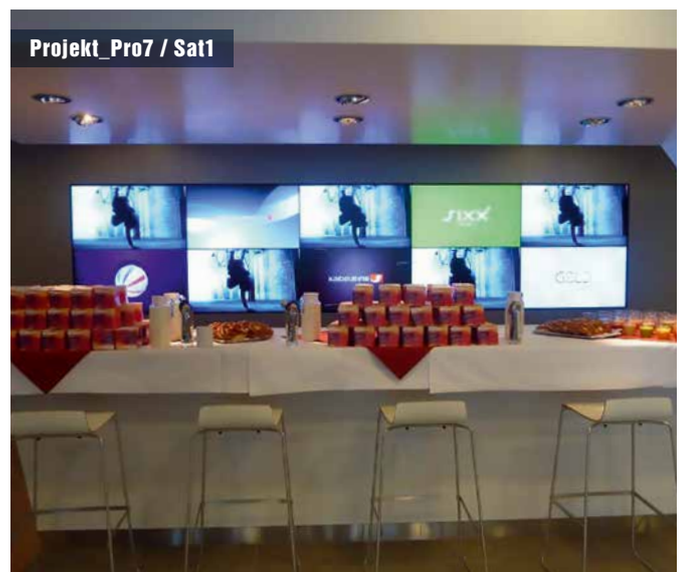
Projekt_Flughafen München



Projekt_Flughafen Hannover



Projekt_Westpark-Ingolstadt



Projekt_Pro7 / Sat1

HAGOR REFERENZEN

Wir sorgen dafür, dass Ihre Ideen Wirklichkeit werden und Ihre Wünsche konkrete Formen annehmen.

Auszug aus unseren Referenzen:

- Allianz Arena (München)
- Aida
- BMW (München)
- BayArena (Leverkusen)
- Bayerischer Rundfunk
- Bertelsmann AG
- Daimler AG
- Deutscher Bundestag (Berlin)
- Deutsche Bank
- Douglas
- EDEKA
- Fitness-First
- FitX

- Flughäfen Frankfurt, Hannover, Hamburg, München, Köln, Madrid, Barcelona u.a.
- Formel 1 Rennstrecke (Sotschi)
- Globus
- Imtech Arena (HSV Hamburg)
- Hygiene-Museum (Dresden)
- Hyundai IT Europe GmbH
- Kunsthalle (Bonn)
- KCM Milano (Italien)
- Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle (Stuttgart)
- McFit
- Nordsee Fischrestaurants
- Palm (Dubai)
- Philips
- REWE

- RheinEnergieStadion (Köln)
- SAP Arena Hoffenheim/Sinsheim
- SchücoArena (Bielefeld)
- Siemens
- Signal Iduna Park (Dortmund)
- Steigenberger
- St. Moritz Bäder AG (Schweiz)
- Telekom
- T-Systems Enterprise Services
- T-Com
- Veltins-Arena (Schalke)
- Volkswagen VW
- Waldorf Astoria Hotel (Berlin)
- Westpark Ingolstadt
- Wincor Nixdorf International
- Zio Technologies (Dubai)



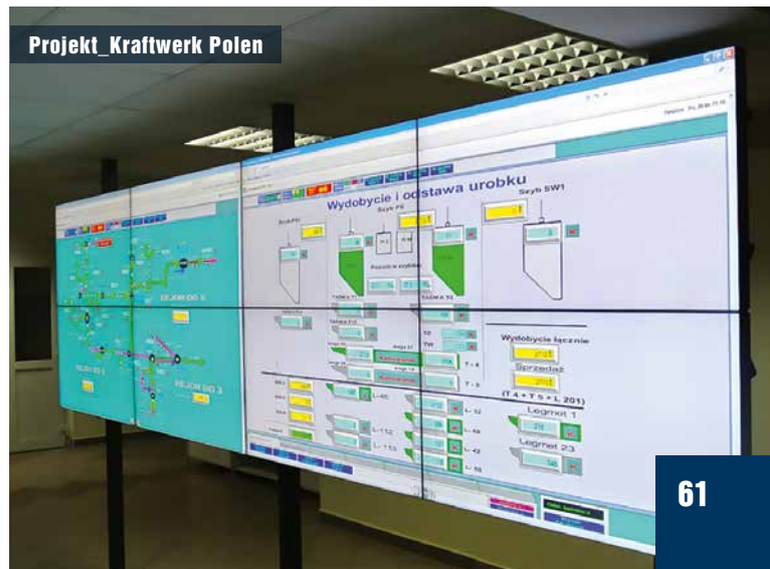
Projekt_Globus



Projekt_Flughafen München



Projekt_Wöhr Ingolstadt



Projekt_Kraftwerk Polen

INDEX

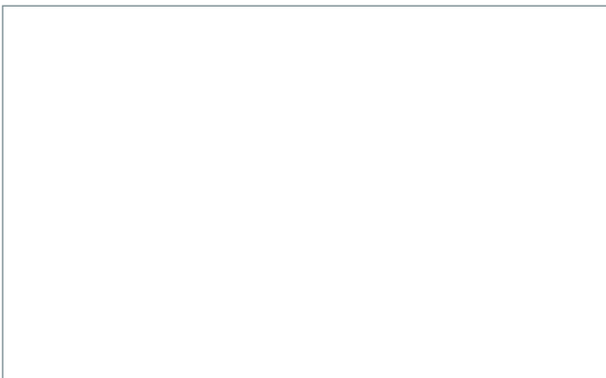
Artikel	Seite	Artikel	Seite
Adapter VESA 600	22/40	L+C Adapter 33 mm (Set aus: 1 x L- & 1 x C-Adapter)	54
Adapter VESA 800	22/40	L+C Adapter 50 mm (Set aus: 1 x L- & 1 x C-Adapter)	54
Adapterset (MB-TnT-Serie & MB-Flexarm-Serie)	26/27	LAN-Kabel Cat 6 HQ	57
Antennen-Kabel HQ	58	LB Livingbeam inkl.Spider	46
AP 100/200	40	Lichtleiter-Kabel (Toslink) HQ	57
AP 200/400	40	LS 1	52
AUDIO-Kabel 2xCinch/1xKlinke HQ	58	LS 11	52
Beamfix inkl. Spider	47	LS 31	52
CINCH-Kabel 2St./2St. HQ	57	M Beamer Ceilingmount Fine Tune M	48
Elia 115 A	10	M Beamer Ceilingmount Fine Tune L	48
Elia 115 B	10	M Beamer Ceilingmount Fine Tune S	48
Elia 160 A	10	M Beamer Wallmount Short Throw M	48
Elia 160 B	10	M Beamer Wallmount Short Throw L	48
ELIA SB	11	M Cable Hook	9
Elia SB Mobil	11	M Floor Base B2B	23
Elia SB Glasablage	11	M Laptop Holder	44
Elia SB 125-Adapter	11	M MediaBox	9
Elia Touch	11	M Motorized Projection Screen 4:3	50
ELIA W	35	M Motorized Projection Screen 16:9	51
FIXIT 200	31	M Public Ceilingmount Small Single	38
FIXIT 400	31	M Public Ceilingmount Medium Single	38
FIXIT 600	31	M Public Ceilingmount Medium Back to Back	38
F-Kabel HQ	58	M Public Ceilingmount Large Single	38
FP-Einbauset	35	M Public Ceilingmount Large Back to Back	38
FX Tilt	29	M Public Ceilingmount Verlängerungsrohr-Set	38
HDMI-Kabel Vers. 1.4 HQ	56	M Public Display Stand 110 Tilt & Table	11
Heißschneidegerät	55	M Public Display Stand 145 Dual	8
Homefix 1	47	M Public Display Stand 145 Single	8
Homefix Plus	39	M Public Display Stand 165 B2B	8
HPA 17	28	M Public Display Stand 180 Dual	8
Info-Tower Single	6	M Public Display Stand 180 Single	8
Info-Tower Single L	6	M Public Display Stand Camera Holder	9
Info-Tower Dual	6	M Public Display Stand Codec Shelf	9
Info-Tower Dual L	6	M Public Display Stand CPU Holder	9
Info-Tower E	6	M Public Display Stand Floor Base	9
Info-Tower CL	6	M Public Stand Frontshelf	9
Info-Tower Codec Shelf	7	M Stand 180	8
Info-Tower KA-1	7/40	M Stand Flightcase 180	14
Info-Tower PLW 50	7	M Tablestand 70	41
Info-Tower PLW 75	7	M Tablestand 100	41
Info-Tower PLW 160	7	M Tablestand Turn 70	41
K1 980-1600	47	M Tablestand Turn 100	41
K2 400-560	47	M Universal WFM	30
K3 560-880	47	M Universal WFL	30
K4 880-1520	47	M VESA Desk	45
K5 1520-2800	47	M VESA Desk Duo	45
KK 12 mm	54	M VESA Desk H	45
KK 18 mm	54	M VESA Flipdown	39
KK 33 mm	54	M VESA Gas Lift Arm Single	44
KK 50 mm	54	M VESA Gas Lift Arm Dual	44
KK 80 mm	54	M VESA Gas Lift Arm Quad	44
Klinken-Kabel 3,5 mm Stereo HQ	58	M VESA Triple Arm Stand	45
KS 20-40 mm	55	M VESA Triple Arm Erweiterungskit	45
KS 40-80 mm	55	M VESA Triple Arm Tischklemme HD	45
KS 55-110 mm	55	M Video Wall Trolley 2x2	23
KS Klett	55	M Video Wall Trolley 3x2	23

Artikel	Seite	Artikel	Seite
M Video Wall Trolley 3x3	23	Pro-Tower II-Cam	10
MB 45 - Small	31	Pro-Tower II-Glasablage	10
MB 70 - Medium	31	Public Floorstand HD	11
MB 100 - Large	31	Public Floorstand HD Cam Holder	11
MB 45 Superslim - Small	31	Public Floorstand HD Shelf	11
MB 70 Superslim - Medium	31	RGB-Kabel HQ	57
MB 100 Superslim - Large	31	SCART-Kabel HQ	56
MB 70 Plus - Medium	29	Schloss gleichschließend für alle PLW Modelle	40
MB 100 Plus - Large	29	Schloss wechselschließend für alle PLW Modelle	40
MB 100 HD	30	ScreenOut® Pro S	18
MB 100 Plus HD	29	ScreenOut® Pro M	18
MB Flexarm S-I	27	ScreenOut® Pro L	18
MB Flexarm S-II	27	ScreenOut® Pro XL	18
MB Flexarm S-III	27	ScreenOut® Pro Kiosk M	19
MB Flexarm M	27	ScreenOut® Pro Kiosk L	19
MB Flexarm L	27	Standfuß Scandio	10
MB MOTO I-M	32	Tablestand L	41
MB MOTO I-L	32	Tablestand Moto	41
MB MOTO II	32	Tablestand XL	41
MB MOTO III	32	T-Adapter 33 mm	54
MB Schloss für alle MB Wandschienen	40	T-Adapter 50 mm	54
MB TnT	26	Traversenadapterplatte	40
MB TnT HD	26	TSG Home Button Clip	43
MB TnT Plus	26	TSG Tablestand	43
MB TnT Plus HD	26	TSG Trägerplatte	43
MB VESA I	30	TSG Wallmount	43
MB VESA III	30	TSG-Stand ECO	43
MB-Kombinations-Schloss inkl.1,80 m Stahlseil	40	TSG-Stand PRO	43
Midi 75 Plus	29	TSG-Tabletschutzgehäuse	43
Midi 115 Plus	29	Version A	13
Mobile-Lift Pro	12	Version B	13
Mobile-Lift Pro Touch	12	vis-it landscape	16
Mountbase für M Vesa Desk Single und Duo	45	vis-it landscape brochure	16
MVWS-3x3	25	vis-it landscape frame	16
MVWS-4x4	25	vis-it landscape info	16
PC Box	40	vis-it portrait	15
PL-2-Duo Silber	12	vis-it portrait info tilt	16
PLD 500	37	vis-it touch	16
PLD 1000	37	V-LB 500	46
PLD 1500	37	V-LB 1000	46
PLD 1000-1800	37	V-LB 1500	46
PLD 600-1000	37	V-LB 400-600	46
PLD 900-1600	37	V-LB 600-1000	46
PLD Duo	37	V-LB 900-1600	46
PL Duo 2x2	23	VWH-1	21
PLW 50	34	VWH-1 Small	22
PLW 75	34	VWH-1-ASxxx-Bohrschablone	21
PLW 115	34	VWH-3	22
PLW PC 50	34	VWH-3-ASxxx-Bohrschablone	22
PLW PC 75	34	Wall-Lift-Duo	13
PLW PC 115	34	Wall-Lift-Single high	13
PLW H 75	34	Wall-Lift-Single low	13
PLW H 90	34	Wall-Lift-Single stud wall	13
PLW Säulenadapter	35	WH-Synchrom 41	28
Pro-Tower I	10	WH-Synchrom 51	28
Pro-Tower II	10		



HAGOR Products GmbH

Oberbeckseener Straße 97 | 32547 Bad Oeynhausen
Tel.: +49(0)57 31-7 55 07-0 | Fax: +49(0)57 31-7 55 07-60
Mail: hagor@hagor.de | www.hagor.de



Für diesen Katalog behalten wir uns alle Rechte aus unserem Urheberrecht vor. Ohne unsere Genehmigung ist es nicht gestattet, den Katalog oder Teile daraus in irgendeiner Form zu vervielfältigen.
Technische Änderungen vorbehalten. Keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.
Farbabweichungen vorbehalten. Alle Artikel ohne Deko und technische Geräte.