

Displayhalterungen für das Microsoft Surface Hub 2S

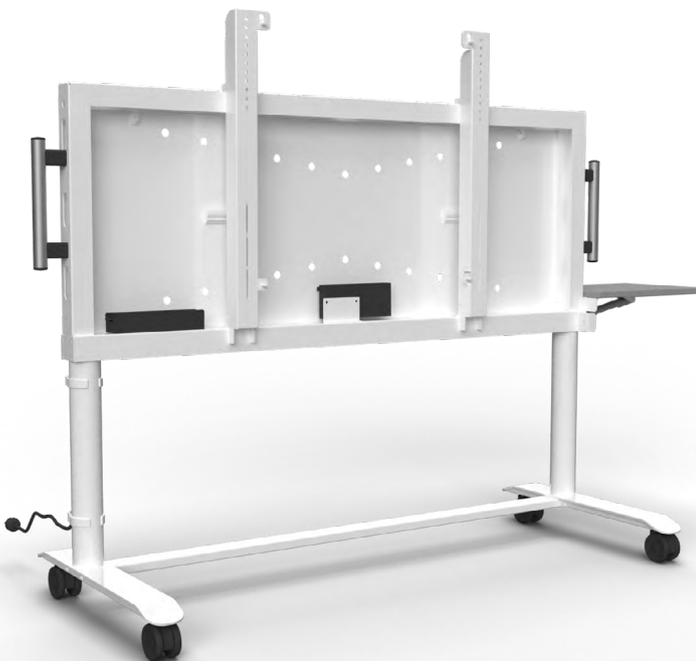


Motorisch höhenverstellbarer Displayständer

VST-MS

Die mobile Displayhalterung wurde extra für das 85" Microsoft Surface Hub entwickelt. Als optisches Highlight laufen die Säulen bündig rechts und links des Displays. Der VST-MS zeichnet sich durch seine elektrische Höhenverstellung von 60 cm aus. Die durchdachte **Konstruktion** ermöglicht es, durch die abnehmbare Rückblende an die innenliegende Technik zu gelangen und dort Equipment für Kommunikation und Collaboration zu verstauen.

- ✓ Kabelmanagement innerhalb des Fahrgestells und hinter der Säule
- ✓ Auf- und Abschalter seitlich im Gehäuse integriert
- ✓ Max. 100 kg Traglast
- ✓ VESA 300x600 – 400x800
- ✓ H 118 –178 x B 150 x T 70 cm
- ✓ Linkl. 4 Leichtlaufrollen, 2 davon feststellbar
- ✓ Optional: 3fach Steckdosenleiste (Kabel abnehmbar), zwei Transportgriffe zur Befestigung an der VESA Halterung, klappbare Seitenablage (B 40 x T 30 cm, Dekor Graphitschwarz U961)
- ✓ Lieferung erfolgt zerlegt und kartonverpackt



Multimedia Sideboard

Media Side select Premium

Das Möbel steht für hohe **Qualitätseigenschaften** und eine große Variationsvielfalt – wählbar zwischen drei Korpus-Längen mit Türen oder Schubladen.

Um Ihnen einen makellosen Anblick und eine saubere Kabelverlegung zu garantieren, erfolgt das systemeigene **Kabelmanagement** verdeckt innerhalb des Sideboards zwischen einer Zwischenwand und der abnehmbaren Rückwand. Das Media Side select ist für die Integration von z. B. Videokonferenzsystemen **komplett vorbereitet**.

Um die Media Side select besonders gut in bereits bestehende Einrichtungen zu integrieren, können die Pulverbeschichtung sowie die Dekore individuell an jede vorhandene Räumlichkeit angepasst werden.

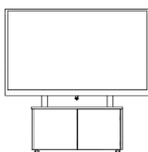
- ✓ VESA 100x100 – 1.250x600, inkl. Neigungskeile, die bei Displays eine Neigungskorrektur von 2° ermöglichen
- ✓ Motorische Höhenverstellung um ca. 50 cm
- ✓ Systemeigenes Kabelmanagement
- ✓ Mit Türen oder Schubladen erhältlich
- ✓ Mit Leichtlaufrollen, optional Stellfüße erhältlich
- ✓ 19"-Schienen für 19"-Technik optional
- ✓ Lieferung erfolgt aufgebaut + komplett vorbereitet



Media Side select Premium zweifach

Abmessungen:

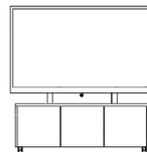
H 68 x B 125 x T 52 cm



Media Side select Premium dreifach

Abmessungen:

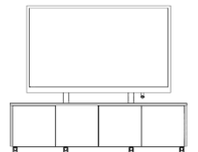
H 68 x B 184 x T 52 cm



Media Side select Premium vierfach

Abmessungen:

H 68 x B 244 x T 52 cm



Displayhalterungen für das Microsoft Surface Hub 2S



Barrierefreie Wandhalterungen

Die MOW-Serie



Unsere MOW-Serie gehört auf Grund ihrer durchdachten Konstruktion und der individuell anpassbaren Optik zu den beliebtesten Display-Halterungen.

Ohne Probleme kann die Optik der motorischen Wandhalterungen in bereits bestehende Einrichtungen

integriert werden. Es gibt die MOW in drei unterschiedlichen Ausführungen: die **MOW-S** mit schlanker Säule, die **MOW-XL 120 B** mit breiter Säule und die **MOW-XL 120 W**, welche sich sogar für die Montage oberhalb eines Lowboards eignet.

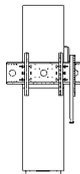
- ✓ Displays bis max. 86" und max. 130 kg Traglast
- ✓ Motorische Höhenverstellung um ca. 50 cm
- ✓ Systemeigenes Kabelmanagement
- ✓ Lieferung erfolgt aufgebaut und komplett vorbereitet

MOW-S

Abmessung:

H 204 x B 49 x T 11 cm

Traglast: bis max. 130 kg

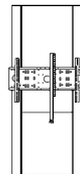


MOW-XL 120 B

Abmessung:

H 200 x B 80 x T 16 cm

Traglast: bis max. 130 kg

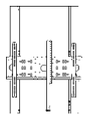


MOW-XL 120 W

Abmessung:

H 125 x B 80 x T 16 cm

Traglast: bis max. 120 kg





Barrierefreie Halterungen

MOW-S flex



Durch die MOW-S flex ergänzt sich die beliebte MOW-Serie um zwei freistehende Varianten sowohl mit Bodenplatte als auch mobil mit V-Fuß.

Die hochwertige und durchdachte Konstruktion ermöglicht Ihnen eine leichte Integration von Displays und Medientechnik. Mit der MOW-Serie können die Displays per Auf- und Abschalter direkt unterhalb des Displays motorisch in der Höhe verfahren werden.

Die MOW-S flex ist farblich an die gegebene Raumsituation anpassbar. Das erleichtert Ihnen die medientechnische Möblierung. Denn nicht nur die Funktionalität steht im Vordergrund, sondern auch die optische Präsenz.

Die MOW-Serie überzeugt durch ihre einfache Handhabung und ihr modernes, elegantes Design und ist damit die ideale Unterstützung für Ihr nächstes Meeting.

- ✓ Barrierefrei
- ✓ Display bis 86“, Traglast max. 100 kg
- ✓ Bodenplatte: H 178 x B 90 x T 60 cm
- V-Fuß: H 195 x B 122 x T 65 cm
- ✓ VESA-Standard 100x100 – 800x600
- ✓ Motorische Höhenverstellung um ca. 50 cm
- ✓ Systemeigenes Kabelmanagement, inkl. abnehmbarer Frontblende zur Revision
- ✓ Optisch individuell anpassbar
- ✓ Lieferung erfolgt aufgebaut und komplett vorbereitet

Displayhalterungen für das Microsoft Surface Hub 2S



Microsoft Surface Hub 2S Ständer

Der VST-S SH2



Der VST-S SH2 ermöglicht Ihnen die sichere und einfache Befestigung Ihres Microsoft Surface Hub 2S.

Durch das **Gesamtkonzept** von stufenloser motorischer Höhenverstellung, Barrierefreiheit sowie dem Display für eine interaktive Teamarbeit, werden Sie die nächsten Meetings und Konferenzen ganz neu erleben.

- ✓ Die VESA-Halterung ermöglicht eine Neigungskorrektur des Displays von 15°
- ✓ Motorische Höhenverstellung um ca. 50 cm per Auf- und Abschalter
- ✓ Systemeigenes Kabelmanagement erfolgt hinter der Säule, inkl. Abdeckung
- ✓ Zur Wandmontage, mit Bodenplatte oder mit V-Fuß und Leichtlaufrollen erhältlich
- ✓ Alu eloxierte Säule oder schwarze sowie weiße Säule
- ✓ Lieferung erfolgt aufgebaut und komplett vorbereitet





Microsoft Surface Hub 2S Ständer

Der VST-S SH2 für 85" Surface Hub



Der VST-S SH2 ermöglicht Ihnen die sichere und einfache Befestigung Ihres Microsoft Surface Hub 2S mit 85".

Durch das **Gesamtkonzept** von stufenloser motorischer Höhenverstellung, Barrierefreiheit sowie dem Display für eine interaktive Teamarbeit, werden Sie die nächsten Meetings und Konferenzen ganz neu erleben.

- ✓ Für Verkabelung kann das Display unten um 15° vorgezogen werden – eine Stütze sichert dies ab, damit das Display wieder gerade steht wird die Stütze nach oben geklappt
- ✓ Die Stütze kann zusätzlich fest angeschraubt werden, sodass das Display 15° schräg steht
- ✓ Motorische Höhenverstellung um ca. 50 cm per Auf-/Abschalter
- ✓ Systemeigenes Kabelmanagement erfolgt hinter der Säule
- ✓ Zur Wandmontage, mit Bodenplatte oder mit V-Fuß und Leichtlaufrollen
- ✓ Alu eloxierte Säule oder schwarze sowie weiße Säule
- ✓ Lieferung erfolgt aufgebaut und komplett vorbereitet



Displayhalterungen für das Microsoft Surface Hub 2S



Mediastele Smart-XL

Die repräsentativ konstruierte Medienstele

Mediastele Smart

Die Mediastele Smart zeichnet sich durch ihr stilvolles Auftreten sowie durch viele **Zusatzmodule** aus. Die optionale Mobilität der Stele in Kombination einer durchdachten **Konstruktion** ermöglicht es, dass das Equipment für Kommunikation und Collaboration dort seinen Platz finden kann, wo es gebraucht wird.

Durch das moderne Design sowie viele Ausstattungsmöglichkeiten ist die Mediastele Smart der ideale Begleiter für Ihre nächste Besprechung.

- ✓ Neu! Zur Verkabelung kann das 85" Display unten um 15° vorgezogen werden (siehe Wandhalterung 85" S. 8)
- ✓ Optional Transportgriffe, Rollmodul, 19"-Modul zur Technik-Aufnahme, integriertes Staufach für z. B. eine Soundbar, Halter für 2 Displays je 65", Kameraablage, Dekore u. v. m.
- ✓ Systemeigenes Kabelmanagement innerhalb des Korpus
- ✓ Lieferung erfolgt aufgebaut und komplett vorbereitet



© denismagilov/fotolia.com

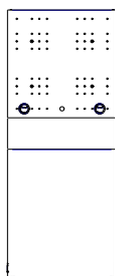
Mediastele Smart-S

Abmessungen:

H 181 x B 72 x T 14,3 cm

Traglast: bis 100 kg

Display: bis max. 86"



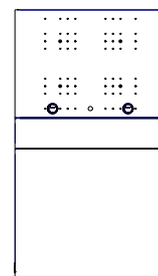
Mediastele Smart-XL

Abmessungen:

H 181 x B 100 x T 14,3 cm

Traglast: bis 150 kg

Display: bis max. 98"





Kostengünstige Halterung für die Wandmontage

Wandhalterung SH2

Gerade in kleineren Meetingräumen bietet sich oftmals auf Grund des mangelnden Platzes die direkte Wandmontage des Microsoft Surface Hub 2S an.

- ✓ Eine Neigungskorrektur von 8° wird bei dem 50,5" Displays ermöglicht (Abb. 1)
- ✓ Zur Verkabelung kann das 85" Display um 15° vorgezogen werden (Abb. 2) – eine Stütze sichert dies ab, damit das Display wieder gerade steht wird die Stütze nach oben geklappt
- ✓ Die Stütze kann zusätzlich fest angeschraubt werden, sodass das Display 15° schräg steht
- ✓ Lieferung erfolgt zerlegt

