

KUCHEM VIDEOKONFERENZSYSTEME

Mit unseren modernen Medienstelen und Medienmöbeln bieten wir Lösungen im zeitlosen Design zur Integration von Displays und Medien- und Konferenztechnik.



Ob als solider Displayständer, Präsentationsmodul, voll ausgestattetes Rednerpult oder Highend Videokonferenzsystem – alle unsere Produkte sind in der Standardausführung sofort einsatzbereit, lassen sich aber auch individuell nach Kundenwunsch konfigurieren und anpassen. Mobil und flexibel einsetzbar eignen sie sich perfekt für jeden Konferenzraum, für Produktpräsentationen und für den Messeinsatz.

Für beste Konnektivität nutzen wir bewährte Features wie Microsoft Teams Rooms, Zoom Rooms und BARCO ClickShare.

SINGLESTAND XL

All-in-One Videokonferenz-System für Microsoft Teams

Die SINGLESTAND XL kann mit Displays von 50" bis 85" ausgestattet werden. Mit der integrierten One-Touch-Steuerung ist sie besonders nutzerfreundlich und eignet sich perfekt für Videokonferenzen und Präsentationen.

Erhältlich mit BARCO ClickShare, Lenovo MTR oder Jabra VBS Systemen.

Die SINGLESTAND XL ist werkzeuglos innerhalb weniger Minuten aufgebaut und einsatzbereit.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display, 24/7-Betrieb
- > SAMSUNG 50" | 65" | 75" | 85"
- > 4K Videokonferenz-System
- > 180° Kamera für kleine Räume
- > integrierter Medienplayer
- > One-Touch-Steuerung
- > rückseitiges Technikfach, abschließbar
- > Metall, pulverbeschichtet
- > rollbar (optional)
- > werkzeuglos sofort einsatzbereit



MEDIENPLAYER



KAMERA



MIKROFON



BESCHALLUNG



KONNEKTIVITÄT



SAMSUNG



TECHNISCHE DATEN

- > Bodenplatte [HxBxT]: 30 x 900 x 600 mm
- > Standrohr: Ø 89 mm
- > Unterkante Display: 1200 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W

COMMUNICATOR

Medienstele mit integriertem Videokonferenz-System

Die COMMUNICATOR ist eine Medienstele mit 65" Display, Logitech MeetUp und BARCO ClickShare. Mit der integrierten One-Touch-Steuerung ist sie besonders nutzerfreundlich und eignet sich perfekt für Videokonferenzen und Präsentationen. Durch unterschiedliche Oberflächendekore lässt sich der Holzkorpus individuell an bestehende Raumkonzepte anpassen.



AUSSTATTUNG

- > 65"-Display
- > Videokonferenz-System
- > One-Touch-Steuerung
- > Barco ClickShare
- > abschließbares Technikfach
- > PerfectSense Oberfläche
- > 8 Standardfarben zur Auswahl



MEDIENPLAYER



KAMERA



MIKROFON



BESCHALLUNG



KONNEKTIVITÄT

SAMSUNG

logitech
MeetUp

BARCO

ClickShare



TECHNISCHE DATEN

- > Korpus ohne Bodenplatte [HxBxT]:
1645 x 795 x 170 mm
- > Bodenplatte [HxBxT]: 10 x 900 x 600 mm
- > Unterkante Display: 1100 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W

MONOLITH

Medienstele mit integriertem Videokonferenz-System

Die MONOLITH ist eine Medienstele für Großdisplays mit 85" oder 98" Bildschirmdiagonale. Freistehend und ohne Bodenverankerung eignet sie sich optimal für Präsentationen und virtuelle Besprechungen in mittleren bis großen Räumen. Die integrierten Lautsprecher inkl. Verstärker sorgen für eine sehr gute Sprachwiedergabe, überzeugen aber auch bei Video- und Musikwiedergabe durch einen satten Klang. Darüber hinaus ermöglichen die systemeigene PTZ-Kamera und die zugehörigen Mikrofone ein professionelles Videokonferenz-Erlebnis.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display
- > 85" | 98"
- > Lenovo MTR PC
- > PTZ-Konferenzkamera
- > Lautsprecher inkl. Verstärker
- > 2 Tischmikrofone
- > Steuerungstableau
- > massives Stahlständerwerk
- > freistehend, ohne Bodenverankerung

TECHNISCHE DATEN

- > Korpus 85" [HxBxT]: 2290 x 2004 x 180 mm
Korpus 98" [HxBxT]: 2484 x 2412 x 180 mm
- > Bodenplatte [HxBxT]: 30 x 200 x 600 mm
- > Standrohre: 174 x 94 mm
- > Unterkante Display: 1200 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W



MEDIENPLAYER



KAMERA



MIKROFON



BESCHALLUNG



KONNEKTIVITÄT



MONOLITH DUO

Doppeldisplay für maximalen Content

Die MONOLITH DUO ist ein Mediensideboard für zwei Großdisplays side-by-side bis 98" Bildschirmdiagonale. Optimal für Präsentationen und virtuelle Besprechungen in mittleren bis großen Räumen. Zwei großformatige Displays stellen parallel unterschiedliche Inhalte dar, z.B. Ihre Präsentation und einen zugeschalteten Online-Referenten. Integrierte Lautsprecher für hervorragende Sprachwiedergabe und satten Klang. Die integrierte 4K PTZ-Kamera und omnidirektionale Tischmikrofone garantieren ein professionelles Videokonferenz-Erlebnis.



AUSSTATTUNG

- > 2 x professionelles Display
- > 85" | 98"
- > 4K PTZ-Konferenzkamera
- > Lautsprecher
- > 360° - Tischmikrofone
- > Lenovo Microsoft Teams Rooms PC
- > Steuerungstableau
- > Technikfach abschließbar
- > PerfectSense Oberfläche
- > 8 Standardfarben zur Auswahl

TECHNISCHE DATEN

- > Gesamtbreite inkl. Displays: 4392 mm
- > Gesamthöhe: 2417 mm
- > Korpus (HxBxT): 1167 x 1950 x 355 mm
- > Bodenplatte: 2450 x 750 x 20
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W



MEET EM ALL I

Elegantes Mediensideboard für perfekte Videokonferenzen

Die MEET EM ALL I ist eine Medienstele mit 65" Display und Jabra Panacast 50 VBS Videokonferenz-System. Mit komfortablen Steuerungstableau ist sie besonders nutzerfreundlich und eignet sich perfekt für Videokonferenzen und Präsentationen. Durch unterschiedliche Oberflächendekore lässt sich der Holzkorpus individuell an bestehende Raumkonzepte anpassen.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display | 65"
- > 24/7-Betrieb
- > Videokonferenz-System Jabra VBS
- > Steuerungstableau
- > Technikfach abschließbar
- > Anti-Fingerprint Design-Oberfläche
- > 8 Standardfarben zur Auswahl

TECHNISCHE DATEN

- > Korpus [HxBxT]: 895 x 1000 x 445 mm
- > Stelenkorpus [HxBxT]: 1855 x 600 x 175 mm
- > Unterkante Display: 1200 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W



MEDIENPLAYER



KAMERA



MIKROFON



BESCHALLUNG



KONNEKTIVITÄT

SAMSUNG

Jabra GN



REDNERPULT

Rednerpult mit integriertem Frontdisplay

Unser Rednerpult mit integriertem Frontdisplay bietet höchsten Komfort für den Nutzer. Ausgestattet mit einem elektrischen Hub von bis zu 450 mm lässt es sich individuell an die Größe und Präferenzen des Redners anpassen. Das frontseitige 43"-Display bietet die Möglichkeit z.B. Informationen zur Veranstaltung oder zum Redner darzustellen, Logos zu platzieren oder Präsentationen und Filme abzuspielen. Technische Features wie die flache LED-Leselampe aus Edelstahl, Schwinghalterungen zur Aufnahme von Rednermikrofonen und eine Ablage für technisches Equipment bieten weiteren Komfort.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display | 43"
- > integrierter Medienplayer
- > elektrisch höhenverstellbar
- > Bildübertragungssystem
- > flache LED-Leselampe aus Edelstahl
- > Schwinghalterung für Rednermikrofone
- > PerfectSense Oberfläche
- > 8 Standardfarben zur Auswahl

STANDARDABMESSUNGEN (in mm)

- > Hauptkorpus [HxBxT]: 1070 x 640 x 485 mm
- > Bodenplatte [HxBxT]: 10 x 640 x 485 mm
- > Unterkante Display, abgesenkt: 15 mm
- > Hub, elektrisch, max: 500 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W



REDNERPULT BARRIEREFREI

Rednerpult mit integriertem Frontdisplay - barrierefrei

Die barrierefreie Version unseres Rednerpults ist aufgrund der geringeren Ausgangshöhe mit einem 32"-Display ausgestattet und optimal auf die Nutzung mit Rollstühlen abgestimmt. Durch die elektrische Höhenverstellung, mit einem Hub von bis zu 450 mm, lässt es sich individuell auf den sitzenden oder stehenden Redner anpassen. Neben Features, wie der LED-Leselampe aus Edelstahl und Schwinghalterungen zur Aufnahme von Rednermikrofonen, bietet es zusätzlich seitlich ausziehbare Tableaus als Dokumentenablage, einen integrierten Piezo-Klemmschutz und die Steuerung über eine Smartphone-App.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display | 32"
- > integrierter Medienplayer
- > elektrisch höhenverstellbar
- > Steuerung über Taster oder App
- > integrierter Piezo-Klemmschutz
- > flache LED-Leselampe aus Edelstahl
- > Schwinghalterung für Rednermikrofone
- > optimierte Nutzung mit Rollstühlen
- > PerfectSense Oberfläche
- > 8 Standardfarben zur Auswahl



MEDIENPLAYER



MIKROFON



BILDOBERTRAGUNG



BARRIEREFREI



STANDARDABMESSUNGEN (in mm)

- > Hauptkorpus [HxBxT]: 740 x 640 x 485 mm
- > Bodenplatte [HxBxT]: 10 x 640 x 485 mm
- > Unterkante Display, abgesenkt: 50 mm
- > Hub, elektrisch, max: 450 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W

SINGLESTAND

Medienstele in zeitlosem Design

Unsere Medienstele SINGLESTAND kann mit Displays von 50" bis 65" ausgestattet werden.
An der Säulenfront befindet sich ein Taster für die integrierte One-Touch-Steuerung: Einmal drücken - alles an!
Das rückseitige, abschließbare Technikfach bietet ausreichend Platz für Erweiterungen.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display, 24/7-Betrieb
- > 50" | 65" Displaygröße
- > integrierter W-LAN Medienplayer
- > One-Touch-Steuerung
- > rückseitiges Technikfach, abschließbar
- > Stahlständerwerk, pulverbeschichtet
- > optional mit Rollstandfuß
- > werkzeuglos sofort einsatzbereit



MEDIENPLAYER



ONE PUSH CONTROL

SAMSUNG



TECHNISCHE DATEN

- > Bodenplatte [HxBxT]: 10 x 900 x 600 mm
- > Standrohr: Ø 89 mm / 80 x 80 mm
- > Gesamthöhe: ca. 1950 mm
- > Unterkante Display: 1200 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W

TRIPOD

Medienstele in zeitlosem Design

Die TRIPOD ist eine dreibeinige Medienstele im klassischen Stativdesign. Sie ist in pulverbeschichtetem Stahl gefertigt und mit einem 65" Display ausgestattet. An der Säulenfront befindet sich ein Taster für die integrierte One-Touch-Steuerung. Das rückseitige, abschließbare Technikfach bietet ausreichend Platz für weitere Geräte. Das bereits integrierte BARCO ClickShare System ermöglicht kabellose Präsentationen.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display, 24/7-Betrieb
- > 65"
- > Barco ClickShare CX-30
- > integrierter Medienplayer
- > One-Touch-Steuerung
- > rückseitiges Technikfach, abschließbar
- > Stahlständerwerk, pulverbeschichtet
- > werkzeuglos sofort einsatzbereit



MEDIENPLAYER



KONNEKTIVITÄT



ONE PUSH CONTROL



ClickShare

SAMSUNG



TECHNISCHE DATEN

- > Standfläche [BxT]: 600 x 570 mm
- > Standrohre: 50 mm
- > Unterkante Display: 1200 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W

TWINPOD

Medienstele in zeitlosem Design

Die TWINPOD ist eine zweibeinige Medienstele auf einer stabilen Bodenplatte im klassischen Stativdesign. Sie ist in pulverbeschichtetem Stahl gefertigt und mit einem 50" Display ausgestattet. An der Säulenfront befindet sich ein Taster für die integrierte One-Touch-Steuerung. Das rückseitige, abschließbare Technikfach bietet ausreichend Platz für weitere Geräte. Das bereits integrierte BARCO ClickShare System ermöglicht kabellose Präsentationen.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display, 24/7-Betrieb
- > 50"
- > Barco ClickShare CX-30
- > integrierter Medienplayer
- > One-Touch-Steuerung
- > rückseitiges Technikfach, abschließbar
- > Stahlständerwerk, pulverbeschichtet
- > werkzeuglos sofort einsatzbereit



MEDIENPLAYER



KONNEKTIVITÄT



ONE PUSH CONTROL



ClickShare

SAMSUNG



TECHNISCHE DATEN

- > Standfläche [BxT]: 600 x 570 mm
- > Standrohre: 50 mm
- > Gesamthöhe: ca. 1950 mm
- > Unterkante Display: 1200 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W

HIGHTIMES

Digital Signage System

Unsere Medienstele HIGHTIMES eignet sich optimal als elektronischer Wegweiser, Anzeigetafel oder Werbeträger. Ausgestattet mit Touchdisplay und Mini-PC, ermöglicht sie als Infoterminal auch die direkte Interaktion mit Kunden oder Gästen. Über das mitgelieferte Tool FrontFace können die gewünschten Inhalte einfach und komfortabel für die Touch-Oberfläche angepasst werden. Der stabile, pulverbeschichtete Stahlrahmen ist in allen gängigen RAL-Farben erhältlich.



AUSSTATTUNG

- > 43"-Touch-Display
- > integrierter Mini-PC
- > FrontFace CMS-Lizenz
- > Serviceanschlüsse, rückseitig (USB/LAN)
- > stabiler Metallkorpus, pulverbeschichtet
- > massive Bodenplatte, pulverbeschichtet
- > in allen gängigen RAL-Farben erhältlich



TECHNISCHE DATEN

- > Bodenplatte [HxBxT]: 20 x 670 x 600 mm
- > Korpus [HxBxT]: 2000 x 610 x 79 mm
- > Unterkante Display: 1100 mm

KUNDENSTOPPER

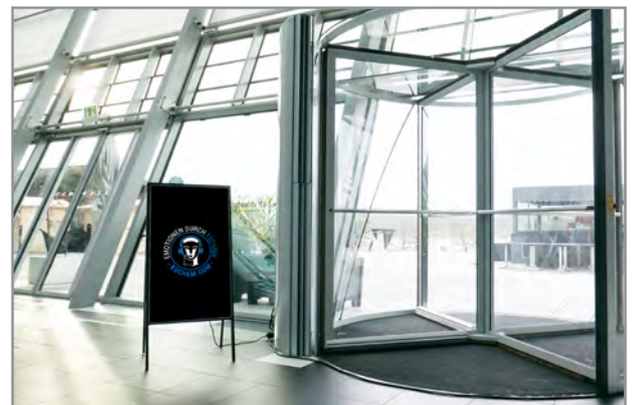
Mobiles Digital Signage System

Das transportable Digital Signage Display wurde als freistehender Aufsteller entworfen und präsentiert digitale Inhalte für jeden Anlass. Es erfordert keine feste Montage und kann an jedem beliebigen Ort aufgestellt werden. Über den integrierten Mediaplayer lassen sich Mediendateien aller gängigen Formate komfortabel abspielen. Der stabile Metallrahmen fasst ein 43"-Display und ist pulverbeschichtet in allen gängigen RAL-Farben erhältlich.



AUSSTATTUNG

- > professionelles Display, 24/7-Betrieb
- > 43"
- > integrierter Mediaplayer
- > mattes Display ohne Spiegelung
- > stabiler Metallrahmen
- > in allen RAL-Farben erhältlich



TECHNISCHE DATEN

- > Maße: [HxBxT]: 1260 x 570 x 80 mm
- > aufgestellt [HxBxT]: 1260 x 570 x 490 mm
- > Rahmenstärke: 20 mm
- > Unterkante Display: 300 mm
- > Nachhaltig: Eco-Standby < 1 W