

VST-D

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-SYSTEMS.COM

## DISPLAYSTÄNDER MIT LAUFROLLEN - SERIE "VST-D"

IN VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN UND FÜR VERSCHIEDENE TRAGLASTEN ERHÄLTlich



### PRODUKTBEschREIBUNG

Die VST-D-Serie kann in Raumecken oder mitten auf freien Flächen platziert werden. Durch die farblichen Gestaltungsmöglichkeiten der Säule und der Bodenplatte/Fuß können die Displayhalter in jedes Raumkonzept integriert werden.

Der VST-D ist ideal damit Sie nahezu alle Displaygrößen motorisch 50 cm in der Höhe verfahren können. Ob für ein Display bis 98" oder für zwei Displays mit max. 55"/65".

Die Entscheidung, ob das Display per Rasterung, manuell oder motorisch 50 cm höhenverstellbar sein soll, ist Ihnen überlassen. Gerne helfen wir Ihnen dabei, die richtige Wahl zu treffen.

Die motorische Variante garantiert Ihnen eine stufenlose Einstellung Ihres Displays bis zu einer Traglast von max. 120 kg. Durch den kugelgelagerten Laufschlitten wird eine sehr hohe Laufruhe gewährleistet, da dieser zwischen zwei Aluminiumprofilen geführt wird.

Alle unserer motorischen Displayständer sind mit einem Auf- und Abschalter ausgestattet. Dieser wird an der LCD-Halterung befestigt und befindet sich dezent unterhalb Ihres Displays. Dadurch wird Ihnen die Handhabung so einfach wie möglich gestaltet.

Um Ihnen einen makellosen Anblick zu garantieren, erfolgt das systemeigene Kabelmanagement innerhalb der Säule. Die Kabelausschlüsse befinden sich in der Bodenplatte und im unteren Bereich der abnehmbaren Rückblende. Dort befindet sich zusätzlich eine integrierte Halterung für einen Mini-PC (Zusatzgerät). Lüftungsschlitze befinden sich sowohl oben als auch unten in der Säule.

### Zubehör



Halter für 2 Displays 55" - zur horizontalen Befestigung von



Halter für 2 Displays 65" zur horizontalen Befestigung von



Transportgriffe für mobile Displayständer

VST-D Anschlussfeld

Aufpreis für Kollisions-Schutz Motor



Aufpreis für Sonderlackierung Präsentationsmöbel

### EIGENSCHAFTEN

- Made in Germany
- Für ein Display bis max. 98"
- Für Raumecken und freie Flächen
- Integriertes Kabelmanagement
- Traglast bis max. 120 kg
- Für zwei Displays mit max. 55"/65"
- 50 cm motorisch höhenverstellbar
- Optisch individuell anpassbar



Display mount



Freistehend



Single Display



Multi Display



Max. Vesa  
800 x 600

