

# Rollwagen und Ständer

NEU



Die attraktiven und eleganten Rollwagen und Ständer von Peerless-AV ermöglichen die ideale Display-Betrachtungsposition und fügen sich in das Dekor jeder Umgebung ein – ob Sitzungsräume, Schulungsräume, Eingangsbereiche, Klassenzimmer, Auditorien oder Ausstellungssäle. Mithilfe eines umfassenden Sortiments von Zubehörprodukten kann jeder Ständer den jeweiligen Anforderungen angepasst werden – egal ob bei einer Videokonferenz in einem Sitzungsraum oder für eine Präsentation auf einem Messegelände.

Alle Modelle punkten mit einem integrierten Kabelmanagement – unansehnliche Kabel bleiben unsichtbar, was eine saubere äußere Erscheinung gewährleistet – und der Option, die Sicherheit in öffentlichen Bereichen durch Diebe abschreckende Bildschirm-Befestigungsteile zu verbessern. Zu den Leistungsmerkmalen bestimmter Modelle gehört die Möglichkeit, zur Anbringung zusätzlicher Bildschirme (in einer Stapel- oder Back-to-Back-Konfiguration) zusätzliche Adapter einzubauen sowie Höhenverstellungen entlang der gesamten Hauptsäule vorzunehmen. Diese vielseitige und anpassungsfähige Produktreihe ist die ideale Lösung für alle Ihre Anforderungen an freistehende und mobile AV- und VC-Systeme.

**KAMERAHALTERUNG**  
Kann zentral oder über jedem Display angebracht werden

**VERSCHLISSBARE UNTERBRINGUNG**  
Komponenten werden sicher verstaut

**OFFENER ADAPTER**  
verhindert Behinderungen der Display-Eingänge durch Kabel

**MODERNES ÄUSSERES**  
Attraktives Design durch die Kombination einer texturierten schwarzen Pulverlackbeschichtung mit Edelstahl

**ECKENPUFFER**  
schützen Wände und Türöffnungen vor Beschädigungen

**HOHE MANÖVRIERBARKEIT**  
102-mm-Schwenkrollen (von denen 2 verriegelbar sind) für ein sicheres, einfaches Rollen



Modell SR555E



Modell SR575E

**VERTIKALE EINSTELLUNGEN**  
Die Displays und die Kameraablage können an beliebiger Stelle entlang der Säulen (bis 1,5 m in der Bildschirmmitte) fixiert werden

**VERSCHWEISSTER SOCKEL**  
Bietet Steifigkeit und Stabilität und ermöglicht einen schnellen Zusammenbau

**UL-ZERTIFIZIERUNG**  
Bietet den höchsten Grad an Sicherheit



Verschließbares Gehäuse für eine sichere Aufbewahrung Ihrer Geräte



(2) 2HE-Racks bieten reichlich Platz für zur Rackmontage geeignete Komponenten



Verschließbare obere Tür ist im geöffneten Zustand eine ideale Arbeitsfläche und schützt geschlossen Ihre Ausrüstung



Eckenpuffer schützen Wände und Türöffnungen vor Beschädigungen

## Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Max. Display-Höhe	Zubehör	Lochmuster
SR555E	2 x 40" - 55"	34 kg pro Display	1,5 m zur Bildschirmmitte	ACC-GS1E Glasablage	Bis VESA® 400 x 400 mm
SR575E	32" - 75"	68 kg	1,5 m zur Bildschirmmitte	ACC-GS1E Glasablage	Bis VESA® 600 x 400 mm

VC-Rollwagen für zwei 40" - 55"-Displays **NEU**



- Displays können für eine ideale Betrachtungshöhe von bis zu 1,5 m in der Bildschirmmitte an beliebiger Stelle entlang der Säule angebracht werden
- Negativer Neigungswinkel von 5° gewährleistet die gerade Ausrichtung des Displays
- Integriertes Kabelmanagement schützt und verbirgt Kabel für eine saubere, professionelle Installation
- Kamerahalterung und Geräteablagensind nach Belieben verstellbar
- Einfaches Manövrieren auf 102-mm-Schwenkrollen, von denen zwei verriegelt werden können
- Vollständig verschweißter Sockel bietet Steifigkeit und Stabilität und ermöglicht einen schnellen Zusammenbau
- Texturierte schwarze Pulverspritzlackierung macht Fingerabdrücke und Staub unsichtbar

Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Lochmuster
SR555M	40" - 55"	34 kg pro Display	Bis VESA® 400 x 400 mm

Großformat-Rollwagen für 55" - 98"-Displays **NEU**



- Display kann für eine ideale Betrachtungshöhe von bis zu 1,5 m in der Bildschirmmitte an beliebiger Stelle entlang der Säule angebracht werden
- Negativer Neigungswinkel von 5° gewährleistet die gerade Ausrichtung auch der größten Displays
- Integriertes Kabelmanagement schützt und verbirgt Kabel für eine saubere, professionelle Installation
- Einfaches Manövrieren auf 102-mm-Schwenkrollen, von denen zwei verriegelt werden können
- Vormontierter Sockel bietet hohe Steifigkeit und ermöglicht einen schnellen Zusammenbau
- Texturierte schwarze Pulverspritzlackierung macht Fingerabdrücke und Staub unsichtbar
- Auf Wunsch erhältliche Ablage (ACC-MS) kann an beliebiger Stelle entlang beider Säulen angebracht werden

Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Lochmuster
SR598	55" - 98"	102 kg	Bis VESA® 900 x 600 mm

Rollwagen für 32" - 75"-Displays **NEU**



- Höhenverstellung um 500 mm ohne Werkzeug positioniert die Display-Mitte in einem Bereich zwischen 1 und 1,5 m.
- Negativer Neigungswinkel von 5° gewährleistet die gerade Ausrichtung des Displays
- Integriertes Kabelmanagement schützt und verbirgt Kabel für eine saubere, professionelle Installation
- Einfaches Manövrieren auf 102-mm-Schwenkrollen, von denen zwei verriegelt werden können.
- Vormontierter Sockel bietet hohe Steifigkeit und ermöglicht einen schnellen Zusammenbau
- Eckenpuffer schützen Wände und Türöffnungen vor Beschädigungen
- Texturierte schwarze Pulverspritzlackierung macht Fingerabdrücke und Staub unsichtbar

Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Lochmuster
SR575M	32 - 75"	68 kg	Bis VESA® 600 x 400 mm

Fußbodenständer für 32" - 75"-Displays **NEU DESIGN**



- Display und Komponentenablage können für eine ideale Komponentenplatzierung und Betrachtungshöhe von bis zu 1,5 m in der Bildschirmmitte an beliebiger Stelle entlang der Säule angebracht werden
- Negativer Neigungswinkel von 5° gewährleistet die gerade Ausrichtung des Displays
- Integriertes Kabelmanagement schützt und verbirgt Kabel für eine saubere, professionelle Installation
- Breiter Sockel verhindert ein versehentliches Umstoßen
- Texturierte schwarze Pulverspritzlackierung macht Fingerabdrücke und Staub unsichtbar
- Offener Adapter verhindert Behinderungen der Display-Eingänge durch Kabel

Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Lochmuster
SS560F	32 - 75"	68 kg	Bis VESA® 600 x 400 mm

Rollwagen für 32" - 75"-Displays **NEU DESIGN**



- Display und Ablage können für eine ideale Betrachtungshöhe von bis zu 1,5 m in der Bildschirmmitte an beliebiger Stelle entlang der Säule angebracht werden
- Negativer Neigungswinkel von 5° gewährleistet die gerade Ausrichtung des Displays
- Integriertes Kabelmanagement schützt und verbirgt Kabel für eine saubere, professionelle Installation
- Mit Metall- (SR560M) oder ESG-Glasablage (SR560G) erhältlich
- Einfaches Manövrieren auf 102-mm-Schwenkrollen, von denen zwei verriegelt werden können.
- Vormontierter Sockel bietet hohe Steifigkeit und ermöglicht einen schnellen Zusammenbau
- Texturierte schwarze Pulverspritzlackierung macht Fingerabdrücke und Staub unsichtbar

Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Lochmuster
SR560M SR560G	32 - 75"	68 kg	VESA® 600 x 400 mm

Fußbodenständer für 32" - 75"-Displays **NEU DESIGN**



- Display und Ablage können für eine ideale Platzierung und Betrachtungshöhe von bis zu 1,5 m in der Bildschirmmitte an beliebiger Stelle entlang der Säule angebracht werden
- Integriertes Kabelmanagement schützt und verbirgt Kabel für eine saubere, professionelle Installation
- Mit Metall- (SS560M) oder ESG-Glasablage (SS560G) erhältlich
- Breiter Sockel verhindert ein versehentliches Umstoßen
- Texturierte schwarze Pulverspritzlackierung macht Fingerabdrücke und Staub unsichtbar
- Offener Adapter verhindert Behinderungen der Display-Eingänge durch Kabel
- Negative Verstellung um 5° gewährleistet die gerade Ausrichtung auch der schwersten Displays

Technische Daten

Best.-Nr.	Bildschirmformat	Max. Gewicht	Lochmuster
SS560M SS560G	32 - 75"	68 kg	Bis VESA® 600 x 400 mm