

# UNICOL<sup>®</sup>

## STÄNDER & TROLLEYS

---



## VS1000 Ständer & Trolleys

### „Das Arbeitspferd der AV Branche“

Mit der Vielzahl an kombinierbarem Zubehör, der einfachen Montage und bloßen Robustheit sind diese Geräte die bevorzugte Wahl für Messen, Schulungen, Funk und Fernsehen und alle anderen AV-Anwendungen.

Verfügbar als freistehende oder mobile Ausführung, als Rücken an Rücken Montage oder in verschiedenen Höhen. Als Zubehör sind Metall- oder Glasablagen, verschließbare Gehäuse und vieles mehr erhältlich.

### Original ‚K‘ base trolleys

Artikel-Nr.

**VS1500X2-PS2-PZXU**

Für Bildschirme bis 70" – max. 60kg

### Standard Scimitar base

Standfüße

Artikel-Nr.

**VS1000P**

**VSX1800**

Artikel-Nr.

**VSX2000**

Trolleys

Artikel-Nr.

**VS1000T**

**VSS1800**

Artikel-Nr.

**VSS2000**

Für Bildschirme bis 70" – max. 60kg

**150cm Rohre**

**180cm Rohre**

Für Bildschirme bis 57" – max 60kg

**200cm Rohre**

### Azenith Standfüße und Trolleys mit geteilten Rohren

Artikel-Nr.

**VSX1800SC**

**VSS1800SC**

**VSX2000SC**

**VSS2000SC**

Standfuß

Trolley

Standfuß

Trolley

Für Bildschirme bis 70"/  
max. 60kg

Für Bildschirme bis 57"/  
max. 60kg

**Wählen Sie aus den Standard-Ausführungen oder kombinieren Sie nach Bedarf.**

Rohradapter

Artikel-Nr.

**PS2** Einzelbildschirme

**PS8** Rücken an Rücken

Bodenplatten

Artikel-Nr.

**VSLN** geschlossene Bodenplatte

**VSLBB** Rücken an Rücken

**VSF** verschraubbare Bodenplatte

Ablagen

Artikel-Nr.

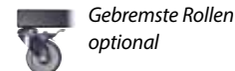
**VP1** 500 x 400mm

**VP2** 550 x 450mm

**VP3** 300 x 300mm

**VGS** Glasablage

**VLC** verschließbar



Gebremste Rollen  
optional



Höhe bis  
Bildschirmmitte  
1600mm



Typically  
33-70"  
screens

Standard VS1000  
Trolley mit Original  
‚K‘-Base



Standard  
VS1000 Trolley  
mit Scimitar  
Base



Typically  
33-70"  
screens

Höhe bis  
Bildschirmmitte  
1600mm





## PARABELLA

### Der inspirierende Standfuß für Ausstellungen und Konferenzen.

- \* Schlankes gebogenes Design
- \* Für Bildschirme von 40 bis 80 Zoll
- \* Integrierte Kabelführung
- \* Großzügige Blickhöhe von 1,8m
- \* Standard oder Heavy Duty Version erhältlich

#### Standard Parabella

Inkl. PZWU Universalhalterung und Adapter

Artikel-Nr.

**PA2** für Bildschirme von 33" bis 70"

#### Heavy Duty Parabella

Inkl. PZX9 Universalhalterung, großer Bodenplatte und Adapter.

Artikel-Nr.

**PA9** Für Bildschirme von 71" bis 80"

### Parabella Zubehör

#### Bodenplatte und Adapter

Artikel-Nr. mm

**PARAB2** große Base 1210(b) x 700(t)

**CTPA** Adapter

#### Glasablage



Aus Sicherheitsglas mit gefasteten Kanten.

Artikel-Nr. mm

**PARAGS** 500(b) x 400(t)

Typically  
40-70"  
screens



Bitte geben Sie bei  
Bestellung den  
Bildschirmtyp mit an

**Parabella**

[info@unicol.de](mailto:info@unicol.de)

+49(0)9131 9405 800

TEVELLA™  
series

### Tevella TV Ständer

- \* Kabel verlaufen unsichtbar im Rohr
- \* Im Boden verschraubbare Version erhältlich
- \* Höhe zur Bildschirmmitte Standfuß – 100cm
- \* Höhe zur Bildschirmmitte Trolley – 140cm

Artikel-Nr.

**TVV1** TV Ständer - für 15-32" Bildschirme

**TVL1** Pult-Ständer – für 15-32" Bildschirme

**TVT1** Trolley Version – für 15-40" Bildschirme

Artikel-Nr.

**LBP/1000/EPS**

im Boden verschraubbare Version für 15-40" Bildschirme



TVT1



TVV1

Typically  
15-32"  
screens



[www.unicol.de](http://www.unicol.de)

## RHOBUS

Mit seinen klaren Linien und hochwertigen Oberflächen-Ausführungen ist die neue Rhobus Serie von Ständern und Trolleys die ideale Antwort für den Geschäftsbereich.

Sie haben die Wahl: Von der schlichten aber eleganten Einzelbildschirm Variante bis zur Ausführung mit mehreren Bildschirmen als Unterstützung für das neueste und beste in Sachen Videokonferenz. In der zentralen Säule ist ausreichend Platz für Kabelführung, Codec und andere Systeme; alles einfach zu erreichen über eine abschließbare Tür auf der Rückseite. Eine eingebaute Vierfach-Steckdose ist Standard.

Kamerahalterung sind in zwei Ausführungen erhältlich: Blade Style, für eine Montage zwischen den Bildschirmen – siehe Bild 1 unten.

Bild 2 – bietet separaten Platz für die Kamera mit Blende für unsichtbare Kabelführung

- \* Qualität für den Besprechungsraum
- \* Hochglanz Schwarz oder andere Oberflächen
- \* Passend für viele Bildschirme
- \* Diskrete Kabelführung
- \* Elektrisch höhenverstellbare Variante erhältlich
- \* Abschließbares Gehäuse für Codec etc.
- \* Einsetzbar als Rollwagen und Standfuß

### Produktausführungen;

Artikel-Nr.	Version
<b>RH100</b>	Einzelbildschirm (33"-70")
<b>RH200</b>	Doppelbildschirm (33"-70")
<b>RH300P</b>	Für drei Bildschirme in Porträt (33"-70")
<b>RH300L</b>	Für drei Bildschirme in Landscape (33"-57")
<b>RH1SH55</b>	Für 55" MS Surface Hub
<b>RH1HDSH84</b>	Für 84" MS Surface Hub
<b>RH100HD</b>	Heavy Duty (71"-110")
<b>RHPL100HD</b>	Elektrische Höhenverstellung (71"-110")
<b>RH400HD</b>	2x2 Version (33"-57")

Höhe zur Bildschirmmitte 1400mm



Rhubus RH1HDSH84  
Trolley mit 84"  
Bildschirm

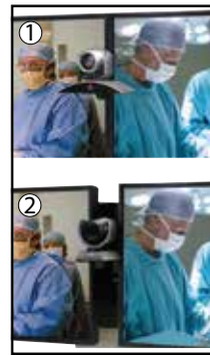


Rhubus RH100  
Standfuß mit 46"  
Bildschirm, VCM  
und Glasablage

### Eine Vielzahl praktischer Möglichkeiten



Bei Bedarf umstellen von Rollen auf Plastikfüße



Die Blade Style Kamerahalterung bietet verschiedene Konfigurationen



Einfache Konfiguration für bis zu drei Bildschirme möglich. Mit Mikrojustierung



4fach Steckdose, großzügige Kabelführung und Platz für Equipment



Einfacher Zugang über verschließbare Türe mit klarem Design

## NEST-STAR

Eine vollständige, großformatige, visuelle Lehrhilfe auf Rädern die schnell einsatzbereit ist und sich aber auch sauber verstauen lässt.

Dieser robuste und modulare Rollwagen ist speziell für großformatige Bildschirme konstruiert und beherbergt Ihre bevorzugten PCs und Controller, gleichzeitig bietet er eine schnelle Kabelführung. Die Standardausführung kommt mit einem einfachen Mast. Da wir verstehen, dass jede Anwendung andere Anforderungen an Ihr AV Equipment stellt kann jeder Ständer individuell auf der Vorder- oder Rückseite mit einer 30x30x10cm Aufnahme für Kabel/Tastatur, Anschlussfeld mit Kabelzugängen. Handgriffe für eine leichte Bewegung sind Standard.

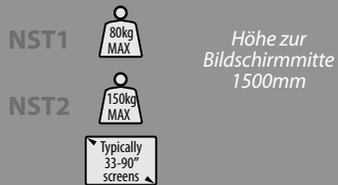
Dieser Rollwagen kann jedes Klassenzimmer blitzschnell in ein E-Learning Umfeld verwandeln. Obwohl Sinterflex-Schwarz die Standardfarbe ist, sind auch andere Farbvarianten möglich – siehe Abbildung. Bitte geben Sie bei Bestellung Hersteller und Modell des Bildschirms mit an. Für nicht standardisierte Farben wird eine zusätzliche Gebühr von 18% erhoben.

- \* **Robuste modulare Konstruktion**
- \* **Einfache Montage und Installation**
- \* **Sichere Aufbewahrung für Player und PCs**
- \* **Kundenspezifische Ausführungen möglich**
- \* **Sinterflex-Schwarz oder andere Farben**

Artikel-Nr.

**NST1** Für Bildschirme bis 70" (nur Rollwagen – ohne Elektronik)

**NST2** Für Bildschirme bis 90" (nur Rollwagen – ohne Elektronik)



**NEST-STAR**<sup>®</sup>  
Nesting Trolleys



## TABLEAU / TABLEU + (Pult Ständer für großformatige Bildschirme)

**TABLEAU**

Mast bietet zwei Fächer mit 344 x 95mm Grundfläche, und 1x 280mm & 1x 398mm Höhe, für PCs oder andere Elektronik und Kabel. Bodenplatte hat nicht-abreibende Füße und Öffnung für Kabeldurchführung nach unten.

Artikel-Nr.

**TL1-PZX1** für Bildschirme von 33" bis 70"

Bitte geben Sie bei Bestellung den Bildschirmtyp mit an



**TABLEAU+**

Über einen Schalter gesteuert, kann der Bildschirm laufruhig über 50mm nach oben oder unten gefahren und in jeder Position sicher gestoppt werden. Der Winkel des Bildschirms kann manuell stufenlos um 90° verstellt und in jeder Position gesichert werden.

Das Standardmodell TL2 wird lediglich mit einer Bildschirm-Halterung geliefert. Das TL3 Modell beinhaltet zusätzlich ein Bildschirmgehäuse und laminierten Holz-Rahmen in Schwarz oder Weiß. Andere Ausführungen auf Anfrage.

Artikel-Nr.

**TL2** für Bildschirme von 46" bis 70"

**TL3** für Bildschirme von 46" bis 70"

Bitte geben Sie bei Bestellung den Bildschirmtyp und die gewünschte Farbe mit an



Abbildung mit Bildschirmgehäuse und Rahmen in weiß



Höhe zur  
Bildschirmmitte  
1500mm

Standard  
Axia Hi-Level  
Standfuß



## AXIA STÄNDER & TROLLEYS

Bei diesem TV-Standfuß liegt der Akzent auf dem glatten, stromlinienförmigen Design. Der AXIA zieht die Blicke auf sich - zuhause oder im Besprechungsraum. Glasablagen, verschleißbare Gehäuse und Kameraablage sind als Zubehör erhältlich. Branding oder Farboptionen sind möglich.

### Standard Hi-Level Standfuß

Artikel-Nr.

**AX15P** für Bildschirme bis 70"

### Standard Lo-Level Standfuß

Artikel-Nr.

**AX12P** für Bildschirme bis 70"

### Standard Hi-Level Trolley

Artikel-Nr.

**AX15T** für Bildschirme bis 70"

### Standard Lo-Level Trolley

Artikel-Nr.

**AX12T** für Bildschirme bis 70"

### Axia Doppel-Bildschirm und Videokonferenz Standfuß & Trolley

Artikel-Nr. **AXC15P51** Standfuß  
Bildschirme 38-57"

Artikel-Nr. **AXC15T51** Trolley  
Bildschirme 38-57"

Version für zwei Bildschirme bis 65" erhältlich.



Sicherheitshinweis: Sicherheit muss immer erste Priorität beim Handling mit großen/schweren Bildschirm haben. Die Installation sollte von qualifiziertem Personal mit geeigneten Hebwerkzeugen durchgeführt werden. Nur auf ebenen Flächen verwenden und manövrieren.

Leichtgängige  
manuelle  
Höhenverstellung



## AXIA TITAN SERIE

Entwickelt für großformatige oder Multi-Bildschirm Anwendungen, sind diese Trolleys für große Bildschirme und schwere Lasten konzipiert. Axia Titan Trolleys gibt es in 3 Versionen mit fixer Höhe, manueller oder elektrischer Höhenverstellung.

### Fixe Höhe – Für Bildschirme bis 110"

Artikel-Nr.

**AX15T2J** 1,50m zur Bildschirmmitte

**AX20T2J** 2m zur Bildschirmmitte

### Für 2x2 (4) Bildschirme Für max. 55" & 35kg/Bildschirm

Artikel-Nr.

**AXM20T31** 2m zur Mitte der Bildschirme

### Manueller Lift - für Bildschirme bis 98"

Leichtgängige „Ratschen“-Funktion für einfachen Hub. Praktisch, verlässlich und Strom unabhängig.

Artikel-Nr.

**AXW20** Höhe 1,5m bis 2,5m zur Bildschirmmitte

### Powalift - Für Bildschirme bis 110"

In diesen Trolleys sind leistungsstarke Motoren mit Gewindetrieb verbaut. Funkfernbedienung und Handschalter mit Kabel sind inklusive.

Artikel-Nr.

**AXL15T2J** Für Bildschirme bis 110"

**AXIA**® – the practical artform

**Axia Titan**

info@unicol.de

+49(0)9131 9405 800

www.unicol.de

## POWA-LIFT

Elektronische Steuerung & PowaLift Technologie vereint in einem universellen Gerät.

- \* Sichere, lauf ruhige Höhenverstellung
- \* Bewährte Technologie
- \* Hochwertige, langlebige Komponenten
- \* Für Bildschirme von 33" bis 70"
- \* Bedienung über Fernsteuerung, Schalter oder Ihren Laptop

Gesteuert mittels Fernbedienung oder Schalter kann der Bildschirm lauf ruhig über 700mm nach oben oder unten gefahren und in jeder Position sicher gestoppt werden.

Diese Geräte sind vielseitig einsetzbar, besonders bei Personen mit besonderen Bedürfnissen: So können zum Beispiel kleine Kinder oder Rollstuhlfahrer problemlos mit Touchscreens arbeiten. Ein Knopfdruck und der Trolley samt Bildschirm kann von einem in den anderen Raum transportiert werden, auch bei niedrigen Türen.

Bildschirmhalterung, Funkfernbedienung und Kabelsteuerung sind im Lieferumfang inbegriffen.

Lauf ruhige Höhenverstellung



CE Geprüft & DDA konform

**PowaLift**™

### Trolley Version

Artikel-Nr. **AVMT31** 33" bis 70"

Bitte geben Sie bei Bestellung Hersteller und Modell des verwendeten Bildschirms an.

Typically 33-70" screens  
100kg MAX

### Boden-Wand Halterung

Artikel-Nr. **AVMW31** Standard 33" bis 70"

Artikel-Nr. **AVMW91** Heavy Duty 71" bis 98"

Typically 33-98" screens

### Laptop Ablage

Artikel-Nr. **AVML2**



Laptop Arm auszieh- und schwenkbar

## AVECTA

Vom Konferenzzimmer bis zum Ausstellungsraum - ein flexibles und anpassungsfähiges Ständer System mit ausgezeichnetem Kabelmanagement. Feststehend oder mobil, für Einzel oder Doppel-Bildschirm.

### Hi-Level Standfuß & Trolley

Höhe zur Bildschirmmitte verstellbar von 1100mm bis 1500mm. Zum Lieferumfang gehören PZX-Universal Bildschirmhalterung, 4fach-Steckdose und eine Metallablage.

Artikel-Nr.

**AVHP** Hi-Level Standfuß  
**AVHT** Hi-Level Trolley

### Lo-Level Standfuß

Höhe zur Bildschirmmitte verstellbar. Zum Lieferumfang gehören PZX-Universal Bildschirmhalterung, 4fach-Steckdose und eine Metallablage.

Artikel-Nr.

**AVLP** Lo-Level Standfuß



Avecta AVHP mit zwei Glas-Ablagen

60kg MAX  
Typically 33-70" screens

### Wandmontage

Schwenkbar für optimalen Blickwinkel

### Heavy Duty Trolley

Dieser Trolley für große Bildschirme bis 110" kommt mit integrierter Universalhalterung. Höhe zur Bildschirmmitte verstellbar bis 1500mm.

Bitte geben Sie bei Bestellung den Bildschirmtyp mit an

Artikel-Nr.

**TCAVT**

### Videokonferenz & Doppel-Bildschirm

Metallablage inklusive. Kameraablage oder Glasablage optional.

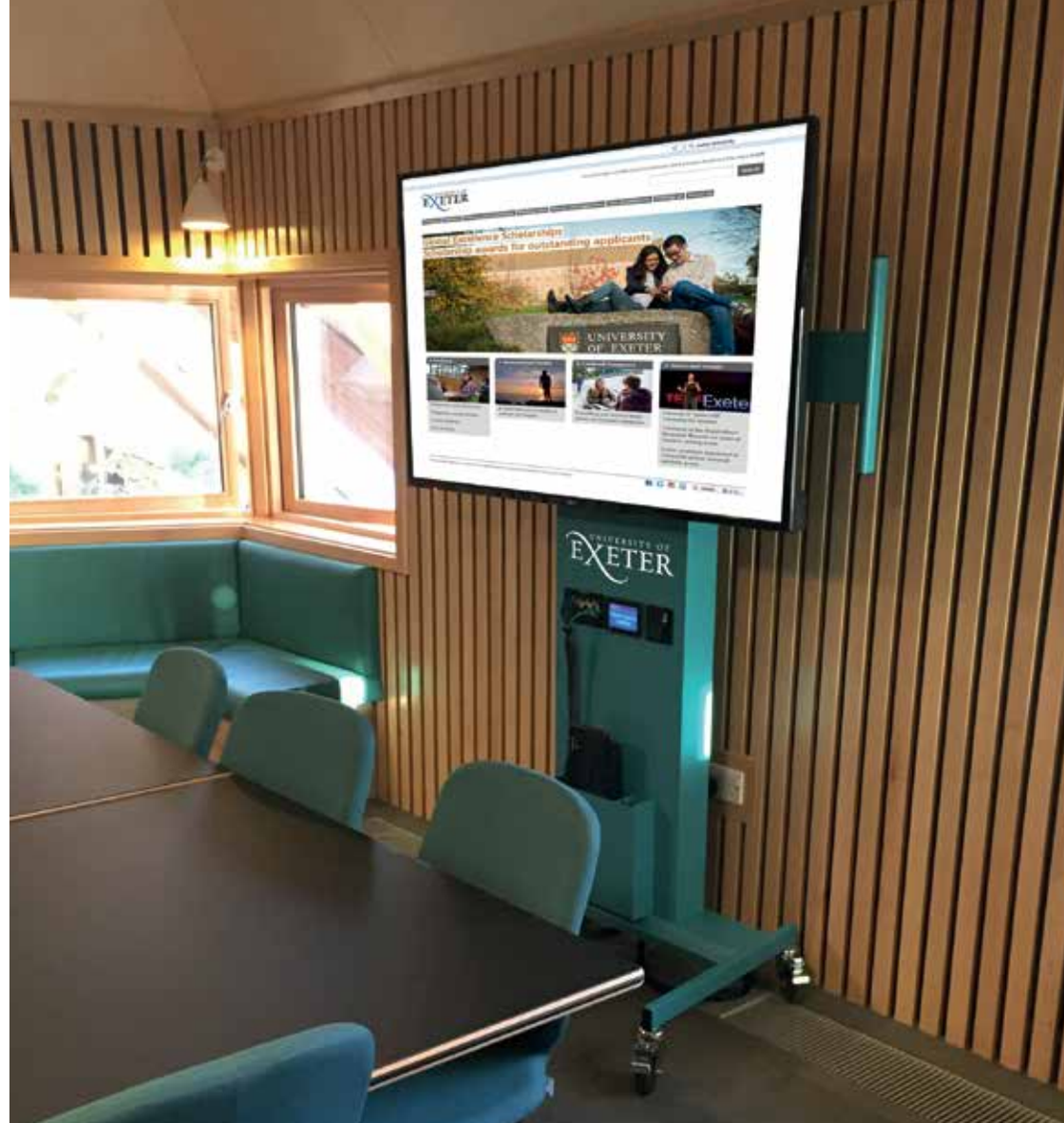
Artikel-Nr.

**ACHT** Hi-level Trolley  
**ACHP** Hi-level Standfuß



VCM Videokonferenz-Halterung

35kg MAX per screen  
Typically 33-57" screens



**UNICOL<sup>®</sup>**

**T:** +49(0)9131 9405 800

**E:** [info@unicol.de](mailto:info@unicol.de)

**W:** [www.unicol.de](http://www.unicol.de)

