

# DIGITUS® TV Präsentationswagen

DA-90370

EAN 4016032428589



## TV-Wagen für Bildschirme bis zu 178 cm fahrbar, VESA max. 600x400

Mit unserem TV Wagen haben Sie eine flexible Lösung für Ihre Meetings oder Schulungen. Dank der vier Räder kann der Wagen einfach bewegt werden und bietet dank der Feststellfunktion einen sicheren Stand. Mit den beiden Regalen für DVD Player, Laptops und Webcam haben Sie genügend Platz um Ihre gesamte Ausrüstung die Sie für Ihren Termin benötigen unterzubringen. Der Wagen unterstützt die Montage von Monitoren zwischen 37" bis zu 70" und einem maximal Gewicht von 50kg. Dank der einfachen Höheneinstellung von bis zu 218cm und dem Neigungswinkel bis zu 10° können Sie den Monitor auch von weiter weg bequem einsehen. Der TV Wagen passt für LED, LCD und Plasma TVs aller Marken.

## Zur flexiblen Präsentation in Meetingräumen oder Schulen

- Höhe einstellbar zwischen 186 bis 218cm
- Maximalgewicht TV 50kg
- Fernseher kann hochkant oder quer montiert werden
- Frei einstellbarer vertikaler Neigungswinkel bis 10°
- DVD Player Regal 43 x 33 cm und 5kg Maximalgewicht
- VESA bis zu 600 x 400
- Abmessungen (freistehend): 2180x910x683 mm (HxBxT)
- Gewicht: 21,9kg

## Lieferumfang

- TV Präsentationswagen
- Installationsanleitung

### Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	1	24,20	117,60	44,00	22,00	113.837,00
Innen-VPE	1	24,20	117,60	44,00	22,00	113.837,00
Einzel-VPE	1	24,20	117,60	44,00	22,00	113.837,00
Netto einzeln ohne VP	0	21,90	91,00	68,30	218,00	1.354.940,00

## Weitere Anwendungsbilder:



## Sicherheitshinweise

- Beachten Sie alle Warnungen und Anweisungen zum Gerät.
- Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Feuchtigkeit, Dämpfen oder Flüssigkeiten aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Gerät ein.
- Versuchen Sie nicht, die Einheit eigenmächtig zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Sie riskieren elektrischen Schlag!
- Sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um Schäden durch Überhitzung zu vermeiden.
- Vergewissern Sie sich vor der Inbetriebnahme, dass das Gerät ausgeschaltet ist und sich in gesicherter Umgebung befindet.
- Bei Gewitter kann an verbundenen elektrischen Geräten Schaden durch Überspannung bei Blitzschlag entstehen.
- Nehmen Sie das Gerät bei Gewitter nicht in Betrieb.
- Trennen Sie das Gerät bei Gewitter von verbundenen elektrischen Geräten.
- Verwenden Sie das Gerät nur innerhalb von Gebäuden.
- Geben Sie das Gerät im Reparaturfall an Ihren Händler zurück.
- Staub, Feuchtigkeit, Dämpfe sowie starke Reinigungs- oder Lösungsmittel können Schäden am Gerät verursachen.
- Trennen Sie das Gerät vor der Säuberung von der Stromversorgung und den verbundenen Geräten.
- Säubern Sie das Gerät mit einem staubfreien Tuch.
- Um das System komplett vom Strom zu trennen, müssen Sie das Netzteil aus der Steckdose ziehen. Über das Netzteil können Sie das Gerät von der Stromversorgung trennen.

## Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
 info@assmann.com