



Elektrisch höhenverstellbare Wand- und Fahrständer

Erhöhen Sie die Flexibilität Ihres SMART Board® Displays mit der branchenführenden Höhenverstellung, um eine Vielzahl von Lern- und Kooperationsumgebungen zu unterstützen.

Mobil | Wand

Fahrständer

Schaffen Sie überall interaktive Bereiche – ob in großen Sälen oder Kleingruppenbereichen.

Wandständer

Vermeiden Sie teure Wandverstärkungen, indem Sie das Gewicht des Displays auf den Boden verlagern.



**Passend für alle
SMART Board
Serien und Größen
bis zu 86 Zoll**



**ADA-konform
Fünf Jahre
Garantie**


SMART[®]

#WirSindSMART
#WirInspirierenGemeinsam

smarttech.com

Wählen Sie die Installationslösung, die am besten für Sie funktioniert

Egal, wo Sie interaktives Lernen oder interaktive Zusammenarbeit ermöglichen möchten – ob in Sporthallen, Hörsälen, Konferenzräumen, Klassenräumen, Bibliotheken, Besprechungszimmern oder Makerspaces – SMART hat die passende Lösung für Sie.

-  **Elektrische Höhenverstellung** sorgt für flexible und bequeme Installationsmöglichkeiten.
-  **Branchenführender Höhenbereich**, sodass alle überall auf dem Display Inhalte erstellen können. (Nur bei Wandständer)
-  **Rückprall-Mechanismus (Bounce Back)** verhindert beim Hoch- und Runterfahren Schäden an Display und Möbeln.
-  **Zwei Standbeine** sorgen für Extrastabilität beim Arbeiten auf dem Display, oder wenn das Display bewegt wird.
-  **Integrierte, vor Überspannung geschützte Stromleiste** spart Installationskosten und schützt Ihre Technologie.
-  **Schrank auf der Rückseite** zur Aufbewahrung von Kabeln und Zubehör, inkl. Stromleiste mit Überspannungsschutz, damit Sie nur ein Kabel in die Wandsteckdose einstecken müssen.
-  **Mehrere VESA-Montagepunkte** unterstützen Mini-PCs und andere Peripheriegeräte.
-  **ADA-konforme mobile Basis** in H-Form für einen barrierefreien Zugang für alle Benutzer, auch Menschen im Rollstuhl.
-  **Vollständig UL-gelistet und CE-zertifiziert.** Die einzigen Wand- und Fahrständer auf dem Markt mit UL 962-Zertifizierung für Anwendungsbereich II; das bedeutet, dass die Wand- und Fahrständer in Bereichen, in denen sich Kinder oder Menschen mit kognitiven Einschränkungen aufhalten, sicher genutzt und unbeaufsichtigt gelassen werden können.

	Fahrständer	Wandständer
Größenbereich SMART Board	65–86 Zoll (165–218 cm)	65–86 Zoll (165–218 cm)
Max. Display-Gewicht	115 kg	95 kg
Max. Höheneinstellung	65 cm	39 Zoll (99 cm)
Höhenbereich	48–74 Zoll (122–188 cm)	47 ½–86 ¾ Zoll (121–220 cm)
Rollen	4 Zoll (100 mm), Industriequalität, doppelte Verriegelung	k. A.
Aufbewahrung	Rückseitiger Schrank für die Aufbewahrung von Hardware und Kabelmanagement, einschließlich abschließbarer Zugangstür	Rückseitiger Schrank für die Aufbewahrung von Hardware und Kabelmanagement
Optionales Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> • Ablage an der Vorderseite für Laptop oder Tastatur • Kamerahalterung 	<ul style="list-style-type: none"> • Ablage an der Vorderseite für Laptop oder Tastatur • Kabelhaken
VESA-Halterungen	400 mm x 400 mm – M8 500 mm x 400 mm – M8 600 mm x 400 mm – M8 700 mm x 400 mm – M8 800 mm x 400 mm – M8 800 mm x 600 mm – M8	300 mm x 400 mm – M8 500 mm x 400 mm – M8 600 mm x 400 mm – M8 700 mm x 400 mm – M8 400 mm x 200 mm – M8 800 mm x 200 mm – M8 mit Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten)
Zertifizierungen	FCC, ISED, UL (USA und Kanada) Anwendungsbereich II, CB, CE, LVD, EMC, UKCA	UL (USA und Kanada) Anwendungsbereich II, CE, FCC, ISED
Garantie	5 Jahre	5 Jahre

*Erhältlich als abschließbare und nicht abschließbare Option. Die technischen Spezifikationen können je nach Region variieren. Weitere Details: siehe smarttech.com.

Zertifizierter Fachhändler:

