

Info-Tower Dual XL

Mobiles Standsystem

Art.-Nr.: 1822

Der Info-Tower Dual XL ist ein mobiles Standsystem für zwei Flachbildschirme mit einer Größe von 55 bis 65" / 140 - 165 cm nebeneinander.

Die schicke, schwarze Hochglanzoberfläche ist das Highlight die sich problemlos in jeder Umgebung implementieren lässt.

Das stabile Rollensystem ist verdeckt im Fuß des Info-Tower installiert und ermöglicht, bei Bedarf, ein einfaches verfahren des kompletten Standsystems.

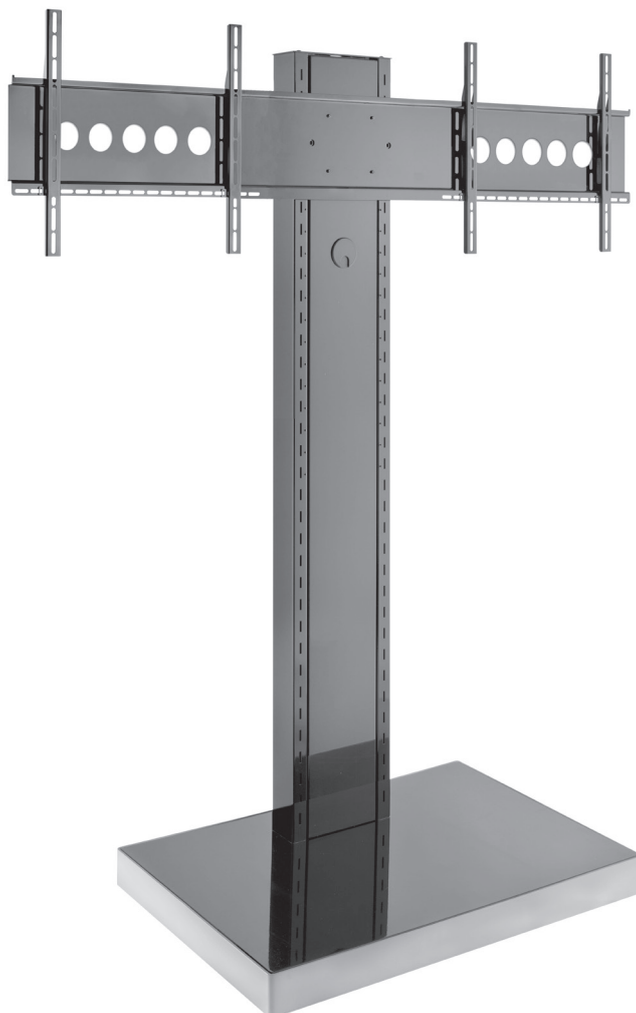
Die rückseitige Säulenabdeckung ist abnehmbar und ermöglicht komfortablen Zugang zur Verkabelung, welche im Inneren der Säule ausreichend Platz findet.

Standardmässig wird der Info-Tower Dual XL mit der TV-Aufnahme Info-Tower PLW 195 ausgeliefert, welche die VESA-Standards bis max. VESA 600 x 400 mm (bei 55") und VESA 400 x 400 mm (bei 65") abdeckt.

Die TV-Aufnahme lässt sich in verschiedenen Höhen einhängen und verfügt zudem über eine Aushängesicherung.

Die maximale Traglast des Dual-Standsystems liegt bei 2 x 40 kg.

Durch ein vielseitiges Angebot optionaler Zusatzartikel lässt sich das System auch auf spezielle, individuelle Anforderungen problemlos anpassen.

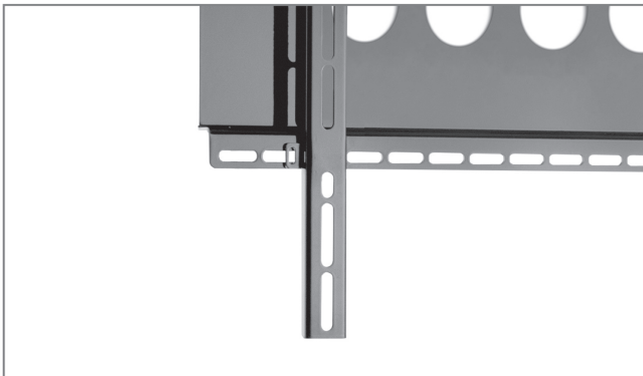


Info-Tower Dual XL Mobiles Standsystem

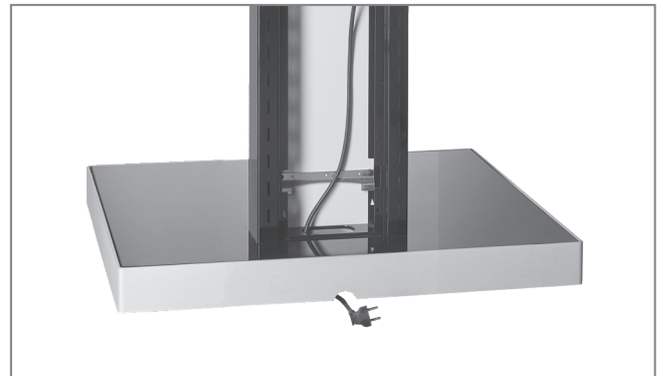
Art.-Nr.: 1822

- 2 Displays von 55 bis 65" / 140 bis 165 cm nebeneinander
- Montage in Landscape- und Portrait-Ausrichtung
- inkl. Universalaufnahme PLW 195 mit maximal VESA 400 x 400 mm bei 65" und maximal VESA 600 x 400 mm bei 55"
- in unterschiedlichen Höhen einhängbar
- inkl. Aushängesicherung

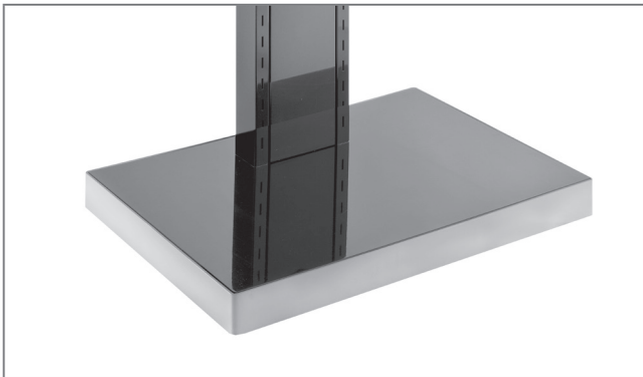
- Säulenabdeckung abnehmbar
- inkl. verdeckt angebrachtem Rollenset
- 2 x 40 kg maximale Traglast
- Stellfläche: 1000 x 700 mm
- Höhe: min. 450 bis max. 1830 mm
- durch Zubehör vielfältig erweiterbar



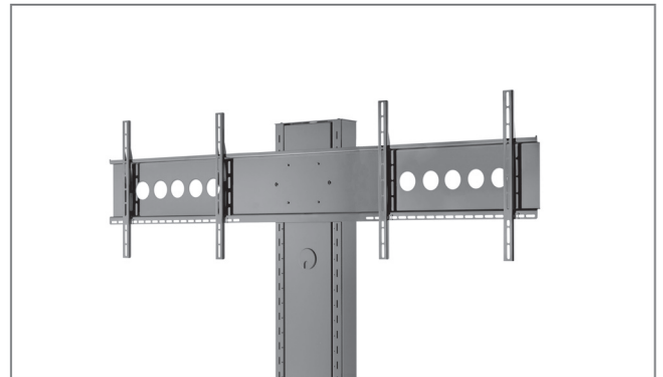
inkl. Schlossfunktion, Schlösser sind separat erhältlich



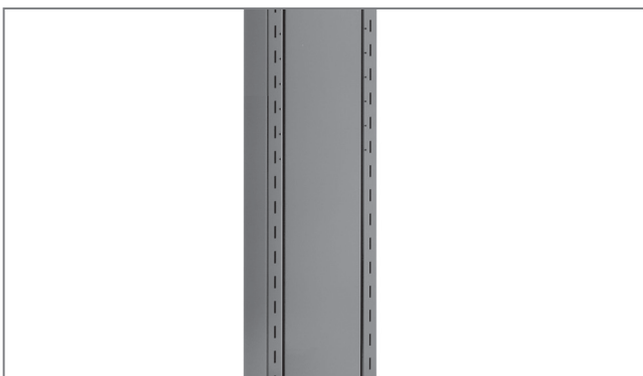
Säulenabdeckung abnehmbar zur Kabelverlegung



verdeckt angebrachtes Rollenset, Hochglanzoberfläche



inkl. TV-Aufnahme Info-Tower PLW 195, weitere verfügbar



montageseitig, mittels Einhängestufen höhenverstellbar



Erweiterbar durch vielfältiges Zubehör

Technische Änderungen vorbehalten