

IDEAL FÜR
XL- &
TOUCHSCREEN-
BILDSCHIRME

BT8564

UNIVERSAL- XL-FLACHBILDSCHIRM- ROLLSTÄNDER

Der BT8564, Teil der Designer-Rollständer-Reihe von B-Tech, ist eine High-End-Montagelösung, die jeder mobilen Display-Anforderung einen Hauch von ästhetischer Klasse verleiht. Erhältlich in Schwarz, Silber und Weiß, mit kontrastierenden zweifarbigen Akzenten und einer dreieckig geformten Säule, hat der BT8564 ein modernes, zeitgemäßes Aussehen und eignet sich universell für die Montage von Bildschirmen sowohl im Quer- als auch im Hochformat. Nivellierschrauben ermöglichen die Nivellierung des Bildschirms nach der Installation, und die integrierte Kabelführung sorgt dafür, dass die fertigen Installationen sauber und ordentlich aussehen. Feststellbare Rollen ermöglichen ein schnelles und einfaches Verschieben ohne Spuren zu hinterlassen. AV-Zubehör (z.B. Kameraablagen) kann mühelos direkt an der Säule montiert werden.

SPEZIFIKATIONEN

Empfohlene Bildschirmgröße	65" - 120"
Max. Belastung	130kg
VESA®- & nicht-VESA-Befestigungen	bis zu 1000 x 600mm
Rollständerabmessungen	H:1932* B:1697 T:991mm
Farboptionen	Schwarz, Schwarz & Silber oder Weiß

**Messung vom Boden bis zur Spitze der vertikalen Säule (einschließlich Endkappe)*

MERKMALE

- Universelles Design geeignet für die Anzeige von XL-Bildschirmen über 65"
- Spurenfreie & feststellbare Rollen enthalten
- Kompatibles Zubehör wie z.B. Ablagen (separat erhältlich) kann direkt an der Säule angebracht werden
- Interface-Arme enthalten Nivellierschrauben zur Höheneinstellung des Bildschirms
- Integrierte Kabelführung sorgt für Ordnung
- Sicherheitsschrauben verhindern unbefugtes Entfernen des Bildschirms
- Zweifarbige Optionen für einen modernen, zeitgemäßen Look erhältlich
- Einfache „Einhak“-Bildschirminstallation mit allen Montageteilen enthalten



120"
305CM

VESA
1000
x
600

130KG



Zweifarbige Optionen für einen modernen, zeitgemäßen Look erhältlich



Spurenfreie & feststellbare Rollen enthalten



Interface-Arme enthalten Nivellierschrauben zur Höheneinstellung des Bildschirms



AV-Zubehörregale können direkt an der Säule montiert werden

