

## TV Standfuß für ein Display CMB-DS 2001S WebCode: CMB1318



- hochwertiger und stabiler TV-Standfuß
- ideal für den Einsatz bei mittelgroßen bis großen Displays
- VESA-Kompatibilität für maximale Sicherheit bei der Bildschirmaufnahme
- universell bei LED, LCD und Plasma-TVs einsetzbar
- mit hochwertiger Pulverbeschichtung für maximale Kratzbeständigkeit
- angenehme Gesamthöhe von 1630 mm
- mit integriertem Kabelmanagement zur sicheren und sauberen Kabelführung
- Füße verstellbar
- Säule bietet Platz für die Unterbringung eines Verteilersteckers
- mit automatischer Aushangssicherung für maximale Sicherheit
- um Ablageböden erweiterbar
- Ablageböden können auf Vorder- und Rückseite montiert werden
- displaynahe Unterbringung von AV-Komponenten möglich
- Lieferung erfolgt mit komplettem Montagematerial und Montageanleitung
- ideal für den professionellen Einsatz in Konferenzräumen, Tagungsbereichen, bei Präsentationen, auf Messen und in Bildungseinrichtungen



### **Bildschirmaufnahme:**

- ideal zur Anwendung bei mittelgroßen bis großen Bildschirmen
- ausgelegt auf die Aufnahme von 37 bis 70 Zoll TVs
- mit hoher Tragkraft von bis zu 80 kg
- Höhe von 1630 mm garantiert optimalen Blick auf den Bildschirm
- VESA-kompatibel bis zum Standard 600x400 mm, das heißt: 200x200, 300x100, 300x200, 300x300, 400x400, 600x200, 600x300, 600x400 mm
- für sämtliche Flachbildschirme geeignet
- einfache und sichere Bildschirmaufnahme
- neigbar um +5/-5 Grad
- anpassbar um +/- 3 Grad

### **Technische Details:**

- Farben: Schwarz, Silber
- Abmessungen: 1630 x 835 x 700 mm
- Befestigungsbereich: 200-600 x 200-400 mm
- Säule: 140 x 6,5 mm

## Maße TV Standfuß für ein Display CMB-DS 2001S WebCode: CMB1318

