

PP740(-S)

Gelenk-Wandhalterung für 22"-40" Flachbildschirme

Ziehen Sie diese Halterung sanft heraus, stellen Sie sie auf die ideale Sichtposition ein, und fahren Sie sie anschließend wieder an die Wand, um Platz zu sparen. Durch die integrierten Kabelführungen sind Kabel nie im Weg – selbst wenn der Bildschirm ein- oder ausgefahren wird.



EIGENSCHAFTEN

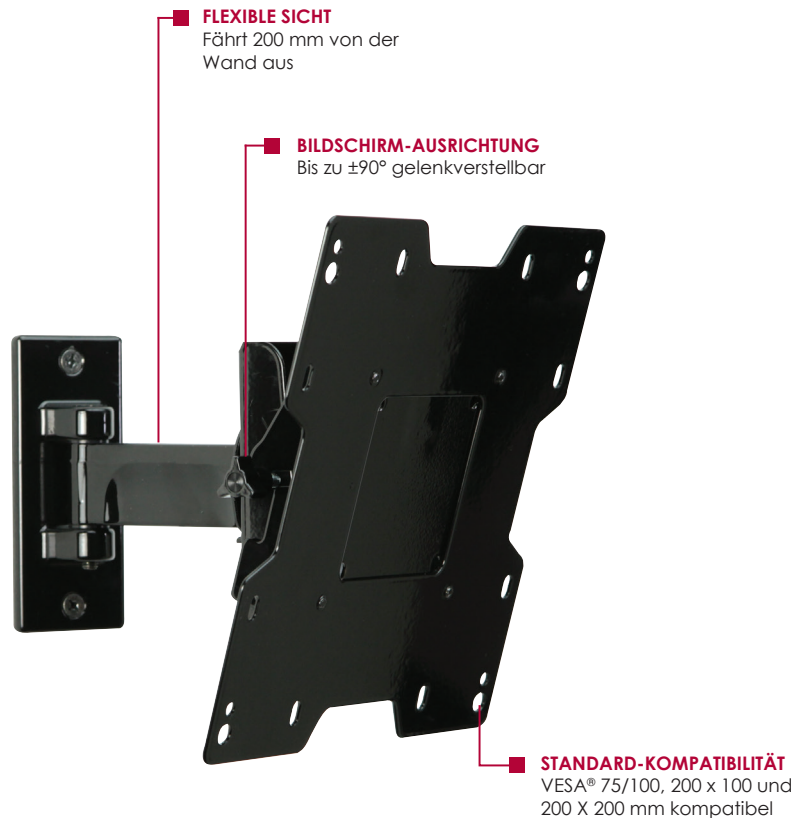
- Fährt 200 mm von der Wand aus
- Lässt sich auf 82 mm einfahren um Platz zu sparen
- Integrierte Kabelführungen sorgen für ein sicheres Versteuen der Kabel
- +15/-5° Neigbarkeit für optimale Sicht
- ±5° Rollen zur horizontalen Bildschirmausrichtung
- Bis zu ±90° gelenkverstellbar
- VESA® 75/100, 200 x 100, 200 X 200 mm kompatibel
- UL-gelistet



Bildschirmgröße: 22"-40"



Max. Belastung: 36 kg



Bis zu +15/-5° Neigbarkeit für optimale Sicht



Integrierte Kabelführungen

* OSHPD Genehmigung ausstehend



PP740(-S) Gelenk-Wandhalterung für 22"-40" Flachbildschirme

Technische Daten

	ABMESSUNGEN (B x H x T)	GEWICHT	BELASTUNG	BESCHICHTUNG	FARBE
PP740(-S)	10,13" x 9,35" x 3,23"-7,88" (257 x 237 x 82-200 mm)	1,21 kg	36 kg	Kratzfeste Pulverbeschichtung	PP740: Schwarz glänzend PP740-S: Silber glänzend

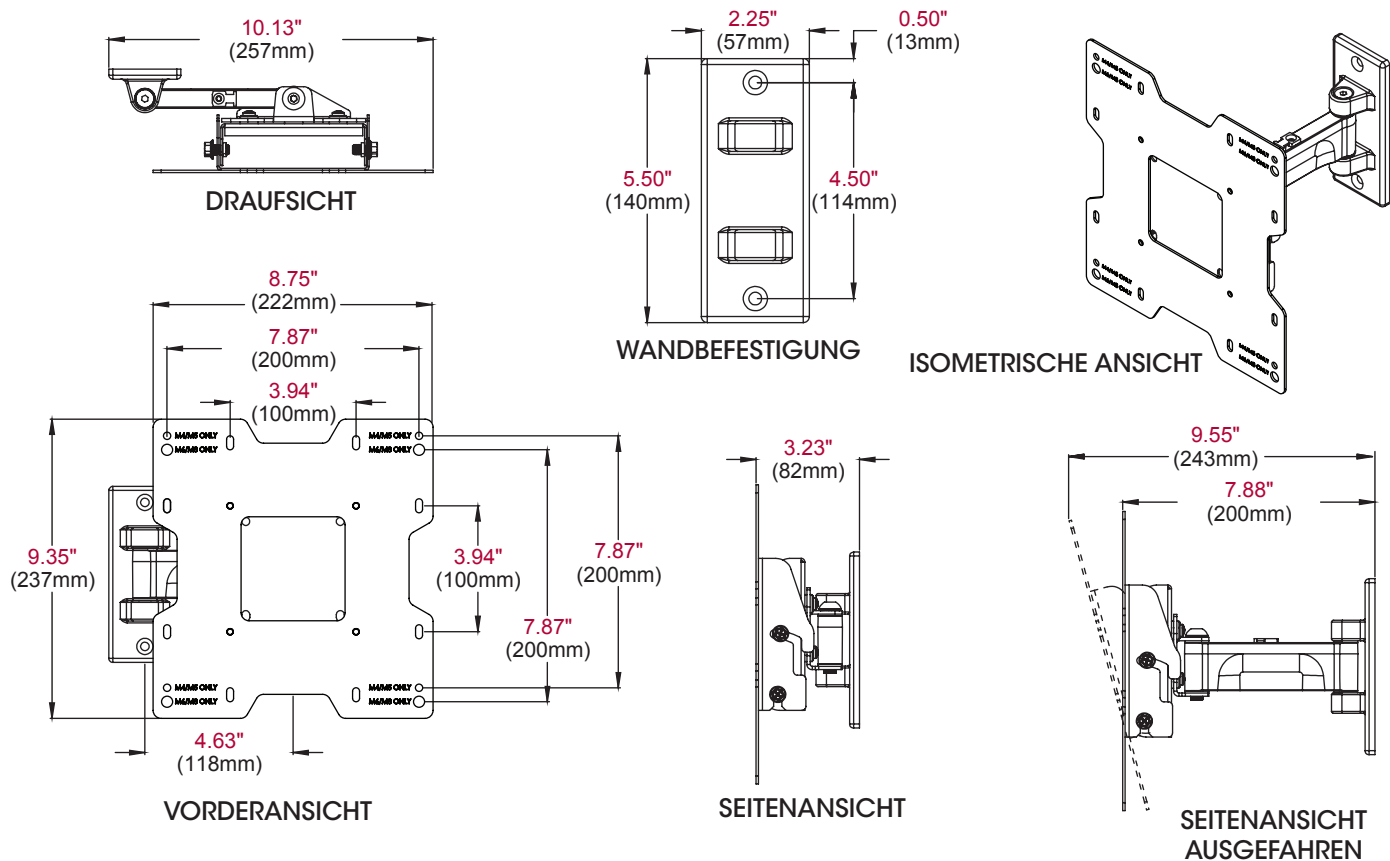
Verpackungsangaben

	VERPACKUNGSGRÖSSE (B x H x T)	VERPACKUNGSTRANSPORTGEWICHT	VERPACKUNGS-BARCODE	VERPACKUNGSINHALT	EINHEITEN PRO VERPACKUNG
PP740(-S)	10,625" x 10,313" x 4" (270 x 262 x 102 mm)	1,74 kg	PP740: 735029256113 PP740-S: 735029256120	Befestigung mit VESA® 75/100, 200 x 100 und 200 x 200mm Adapter, alle nötigen Montage- und Einbauwerkzeuge	1

Zubehör

- ACC919:** Sicherheitsschrauben
- WSP700:** Metallbolzen-Wandplatte für 16" Schrauben
- WSP701:** Metallbolzen-Wandplatte für 20" und 24" Schrauben

Alle Abmessungen = Zoll (mm)



ANGABEN DES ENTWICKLERS

Bei der Universal-Schwenkarm-Halterung handelt es sich um das Modell PP740 von Peerless-AV und ist wie in den Plänen angezeigt aufzubauen. Es verfügt über eine kratzfeste Pulverbeschichtung in schwarz oder silber. Einbau und Installation sind entsprechend den Herstellerangaben auszuführen.