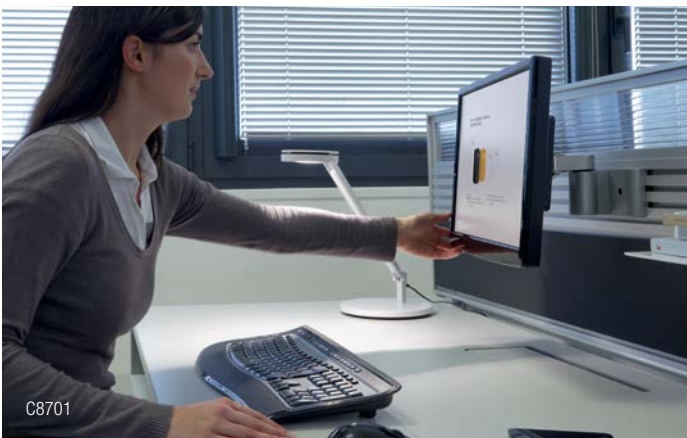


## EINSTELLMÖGLICHKEITEN AUF KLEINEM RAUM

Blendung vermeiden. Selbst auf engem Raum ist mit der verstellbaren Orga-Rail-Befestigung eine Einstellung in Neigung und Winkel möglich. Auch kann der Bildschirm jederzeit von Hoch- zu Querformat gedreht werden.

### GESUND ARBEITEN

Mit den Verstellmöglichkeiten der Orga-Rail-Befestigung wird Verspannungen im Nackenbereich vorgebeugt und ein Ermüden der Augen vermieden.



#### PLATZSPAREND

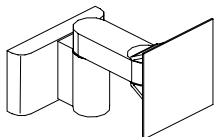
Vor allem Bench-Lösungen und kleine Arbeitsflächen benötigen intelligente Lösungen. Diese Art der Befestigung schafft freie Arbeitsbereiche und Beweglichkeit auf engem Raum.



#### SCHNELL BEFESTIGT

Quick-Connect™-System für einfaches Anbringen und Abnehmen des Bildschirms.

#### SYSTEM-ÜBERSICHT



Verstellbare Orga-Rail-Befestigung  
für Flachbildschirme D57MXS

#### TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht max.	Belastbar für Bildschirme bis 9kg.
Gewicht	1kg
Höhe	Der Abstand zwischen dem Flachbildschirm und der Orga-Rail beträgt ungefähr 100 bis 150mm.
Anwendung	Passiv
Rotation	360° - von Quer- zu Hochformat
Tiefe	50mm
Neigungswinkel	+20°/-30°
Schwenkbar um	180°
Entfernungseinstellung	50mm Einstellungsbereich
Material	Zink-Druckguss
Garantie	8 Jahre
Weiteres	Nicht kompatibel mit einsprossiger Partito-Rail. Zusätzliche Schraube inbegriﬀen zur sicheren Befestigung des Bildschirms. Standard Lieferung mit VESA 75mm und 100mm konformen Befestigungsvorrichtungen.

#### FARBEN

■ SL Platinum

Unverbindliche Farbmuster – drucktechnische Abweichungen möglich.

#### BEFESTIGUNGEN

Aluminum

#### NACHHALTIGKEIT

Design Steelcase, die verstellbare Orga-Rail-Befestigung für Flachbildschirme wird in den USA für den EMEA Markt (Europa, Mittlerer Osten und Afrika) hergestellt. Nachhaltigkeitsmaßnahmen und daraus resultierende Ergebnisse werden im jährlichen Steelcase Corporate Responsibility Report veröffentlicht.

# Steelcase

Besuchen Sie [steelcase.com](http://steelcase.com)

[facebook.com](#)

[twitter.com](#)

[youtube.com/steelcasetv](#)