

SpaceArm

Intelligent, erweiterbar, flexibel

Mit seinem einzigartigen Gas-Lift-System ist der SpaceArm einer der stabilsten und langlebigsten Monitorarme auf dem Markt. Dank seines modularen Aufbaus kann der SpaceArm bei Bedarf an jede neue Anforderung angepasst werden - vom Hinzufügen von Halterungen für zusätzliche Monitore bis hin zum Einsatz für viele verschiedene Bildschirmgrößen.

Tested by
firainternational

Details available on request. Report references:
TREL86678 to TREL86686

SpaceArm verbindet Stil mit Nutzen und Effizienz.



langlebige
Produkte



passgenaue
Anfertigung und
Sonderlösungen



Kundenservice



Produkt
kontinuität



Lebenslange
Garantie



nachhaltige
Lösungen

Die Vorteile des SpaceArm



Erweiterbar und zukunftssicher

Einzelne Bauteile vorhandener SpaceArm-Monitorhalter können gewechselt und zu neuen Konfiguration umgebaut werden. Neuanschaffungen entfallen. Dies ist auch mit Laptop-Plattformen und dem Flyt Touchscreen-Arm möglich.

Barrierefrei einstellbar

Sowohl für sitzende als auch für stehende Tätigkeiten schnell und intuitiv einstellbar.

Nachhaltiges System

SpaceArme können wiederverwendet, nach Bedarf verändert oder recycelt werden

Individuelle Konfiguration

Variationsmöglichkeiten:

- Alle Bildschirmformate
- viele verschiedene Befestigungsmöglichkeiten
- Lösungen für ein breites Spektrum möglicher Arbeitshaltungen
- Monitorgewichte von 0.4 - 13.6kg
- Farbausführung nach Kundenwunsch

Mehr Ordnung

Das integrierte Kabelmanagement sorgt für ordentliche Kabelführung und leichten Zugriff.

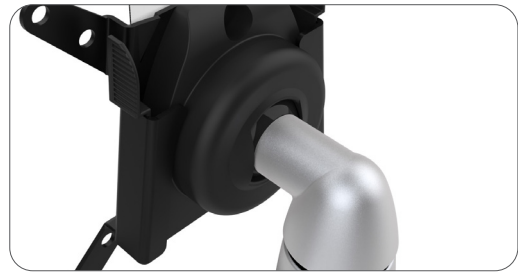
Einfach und intuitiv

Integrierte Kurz-Anleitung an jeder Monitor-Aufnahme für einfache Installation.

SpaceArm macht den Unterschied: funktional und nutzerfreundlich



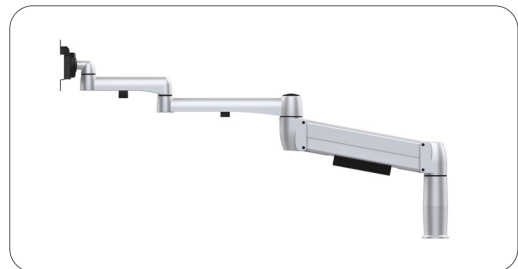
Die "Quick Change"-Bildschirmbefestigung ermöglicht schnellen und effizienten Austausch von Monitoren. Als Standard steht eine VESA-Befestigungsplatte mit Schraubverbindung zur Verfügung



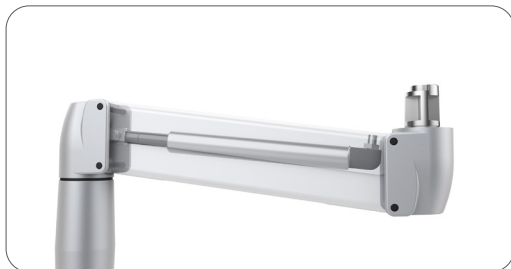
Geprüfte Konstantdruck-Gelenke bieten 360° Drehbarkeit



Kunststoff-Clips führen Kabel sicher am Monitorarm entlang und gewährleisten die Beweglichkeit des Auslegers



Vertikale Reichweite: bis zu 558 mm,
horizontale Reichweite: bis zu 692 mm



Die integrierte Gasfeder hält den Monitor in Position und kann Monitore mit einem Gewicht von 0,4 - 13,6kg aufnehmen



Das Gegengewicht zum Monitor wird präzise und zuverlässig über eine integrierte Schraube eingestellt

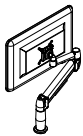
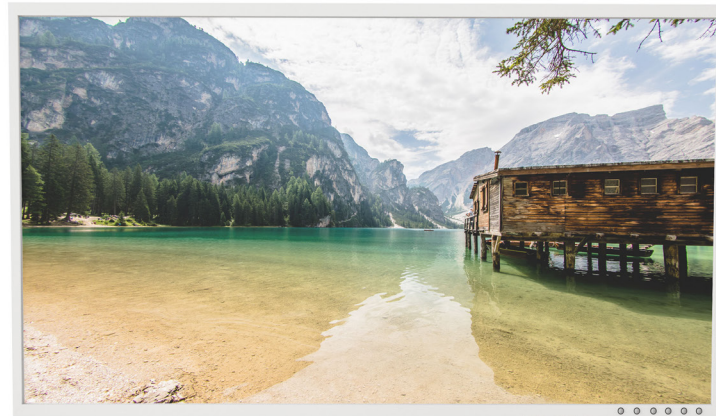


Die pulverbeschichtete Oberfläche ist widerstandsfähig, haltbar und leicht zu reinigen

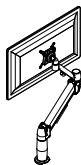


Ein optionaler Drehbegrenzer verhindert ein zu weites Schwingen des Monitors

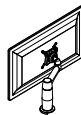
Einzel-Monitorarm SpaceArm



SA01



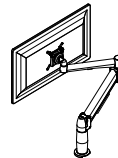
SS01



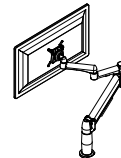
ST01



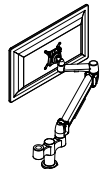
SP01



SX01



SA01XP



SA012

Monitorarm	Gesamt-Gewichtsbereich*	Maximale vertikale Reichweite	Maximale horizontale Reichweite	Schwenkbereich	Neigung
SA01	0,4 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
SS01	0,4 - 13,6 kg	558mm	495mm	360°	20° +/- 20° -
ST01	0,4 - 13,6 kg	200mm	220mm	360°	20° +/- 20° -
SP01	0,4 - 13,6 kg	250mm	376mm	360°	20° +/- 20° -
SX01	0,4 - 13,6 kg	460mm	648mm	360°	20° +/- 20° -
SA01XP	0,4 - 13,6 kg	503mm	692mm	360°	20° +/- 20° -
SA012	0,4 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -

Farbauswahl

Schwarz (BLK)	Platinum (PLT)	Weiß (WHT)	Mattweiß (VWH)	Wunschfarbe nach RAL
---------------	----------------	------------	----------------	----------------------

VESA-Optionen:

Direktmontage	(QC) Schnellwechselhalterung
---------------	------------------------------

*Gewichtsbereich der Gasdruckfedern:

250N "Ultra-Leicht" 0,4 bis 3 kg (auf Anfrage)

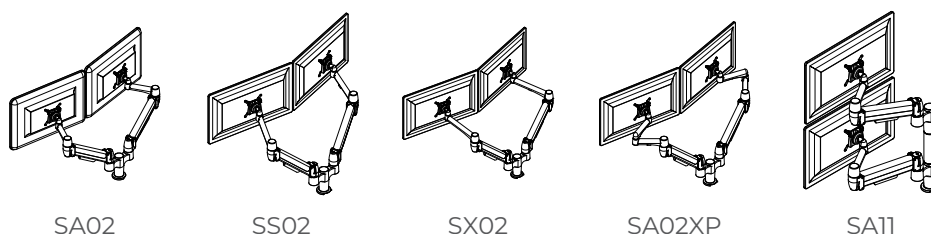
500N "Standard" 2,6 bis 7,2 kg

400N "Leicht" 0,9 bis 4,5 kg

950N "Schwer" 6,8 - 13,6 kg



Mehrfach-Monitorarme SpaceArm (2-fach)



Monitorarm	Gesamt-Gewichtsbereich*	Maximale vertikale Reichweite	Maximale horizontale Reichweite	Schwenkbereich	Neigung
SA02	0,4 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
SS02	0,4 - 13,6 kg	558mm	495mm	360°	20° +/- 20° -
SX02	0,4 - 13,6 kg	460mm	648mm	360°	20° +/- 20° -
SA02XP	0,4 - 13,6 kg	503mm	692mm	360°	20° +/- 20° -
SA11	0,4 - 13,6 kg	742mm	520mm	360°	20° +/- 20° -

Farbauswahl

Schwarz (BLK)	Platinum (PLT)	Weiß (WHT)	Mattweiß (VWH)	Wunschfarbe nach RAL
---------------	----------------	------------	----------------	----------------------

VESA-Optionen:

Direktmontage	(QC) Schnellwechselhalterung
---------------	------------------------------

*Gewichtsbereich der Gasdruckfedern:

250N "Ultra-Leicht" 0,4 bis 3 kg (auf Anfrage)

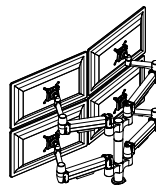
500N "Standard" 2,6 bis 7,2 kg

400N "Leicht" 0,9 bis 4,5 kg

950N "Schwer" 6,8 - 13,6 kg



Mehrfach-Monitorarme SpaceArm (4-fach)



SA22

Monitorarm	Gesamt-Gewichtsbereich*	Maximale vertikale Reichweite	Maximale horizontale Reichweite	Schwenkbereich	Neigung
SA22	0,4 - 13,6 kg	742mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
Farbauswahl					
Schwarz (BLK)	Platinum (PLT)	Weiß (WHT)	Mattweiß (VWH)	Wunschfarbe nach RAL	
VESA-Optionen:					
Direktmontage			(QC) Schnellwechselhalterung		

*Gewichtsbereich der Gasdruckfedern:

250N "Ultra-Leicht" 0,4 bis 3 kg (auf Anfrage)

500N "Standard" 2,6 bis 7,2 kg

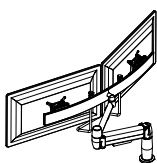
400N "Leicht" 0,9 bis 4,5 kg

950N "Schwer" 6,8 - 13,6 kg

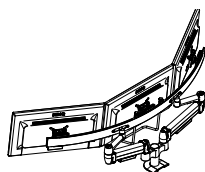


Mehrere Monitore

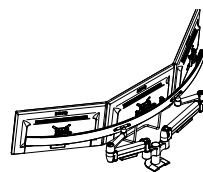
Multi-Monitorhalterung



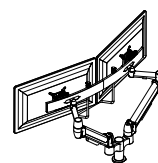
SA01NK/SMM12MQC-EU



SA02NK/SMM23QC



SA02NK/SMM23XLQC



SA02NK/SMM22QC-EU

Monitorarm	Gesamt-Gewichtsbereich*	Maximale vertikale Reichweite	Maximale horizontale Reichweite	Schwenkbereich	Neigung
SA01NK/SMM12MQC-EU	6,8 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
SA02NK/SMM23QC	6,8 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
SA02NK/SMM23XLQC	6,8 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
Nur Projekte: Es gelten Mindestbestellmengen. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Adapt.					
SA02NK/SMM22QC-EU	6,8 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -

Farbauswahl

Schwarz (BLK)	Platinum (PLT)	Weiß (WHT)	Mattweiß (VWH)	Wunschfarbe nach RAL
---------------	----------------	------------	----------------	----------------------

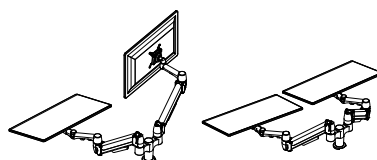
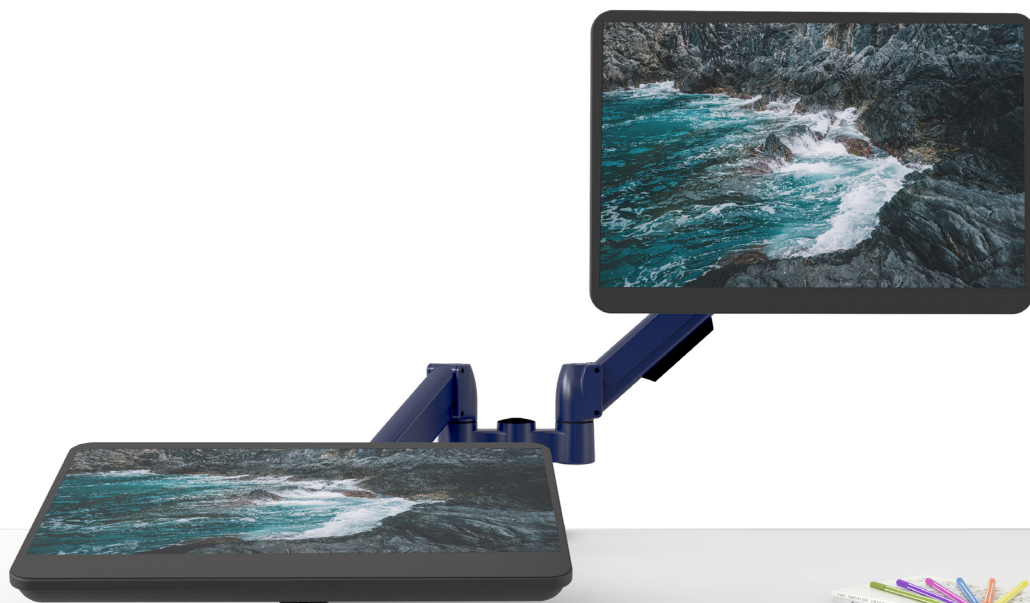
VESA-Optionen:

Direktmontage	(QC) Schnellwechselhalterung
---------------	------------------------------

*Obligatorische Gasdruckfeder:
950N "Schwer" 6,8 - 13,6 kg



Mehrfach-Monitorarme Flyt & SpaceArm



SM01TS/SA012

SM02TS

Monitorarm	Gesamt-Gewichtsbereich*	Maximale vertikale Reichweite	Maximale horizontale Reichweite	Schwenkbereich	Neigung
SM01TS	0,4 - 13,6 kg	332mm	660mm	360°	75° +/- 10° -
SA012	0,4 - 13,6 kg	464mm	520mm	360°	20° +/- 20° -
SM02TS	0,4 - 13,6 kg	332mm	660mm	360°	75° +/- 10° -

Farbauswahl

Schwarz (BLK)	Platinum (PLT)	Weiß (WHT)	Mattweiß (VWH)	Wunschfarbe nach RAL
---------------	----------------	------------	----------------	----------------------

VESA-Optionen:

Direktmontage	(QC) Schnellwechselhalterung
---------------	------------------------------

*Gewichtsbereich der Gasdruckfedern:

250N "Ultra-leicht" 0,4 bis 3 kg (auf Anfrage)

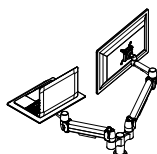
500N "Standard" 2,6 bis 7,2 kg

400N "Leicht" 0,9 bis 4,5 kg

950N "Schwer" 6,8 - 13,6 kg



Mehrfach-Monitorarme SpaceArm & Laptop-Plattform



SA01T/SA012

Monitorarm	Gesamt-Gewichtsbereich*	Maximale vertikale Reichweite	Maximale horizontale Reichweite	Schwenkbereich	Neigung
SA01T	0,9 - 4,5 kg	464mm	520mm	360°	N/A
SA012	0,4 - 13,6 kg*	464mm	520mm	360°	20° + / 20° -

Farbauswahl

Schwarz (BLK)	Platinum (PLT)	Weiß (WHT)	Mattweiß (VWH)	Wunschfarbe nach RAL
---------------	----------------	------------	----------------	----------------------

VESA-Optionen:

Direktmontage	(QC) Schnellwechselhalterung
---------------	------------------------------

Obligatorische Gasdruckfeder SA01T:

400N "Leicht" 0,9 bis 4,5 kg

Gewichtsbereich Gasdruckfeder SA012:

250N "Ultra-leicht" 0,4 bis 3 kg (auf Anfrage)

500N "Standard" 2,6 bis 7,2 kg

400N "Leicht" 9,0 bis 4,5 kg

950N "Schwer" 6,8 bis 13,6 kg





Create workspaces that work.

Für mehr Informationen, Preise und Muster nehmen Sie
mit Adapt Deutschland GmbH Kontakt auf unter:

+49 (0) 2151 985 190

infode@adapt-global.com

www.adapt-deutschland.eu