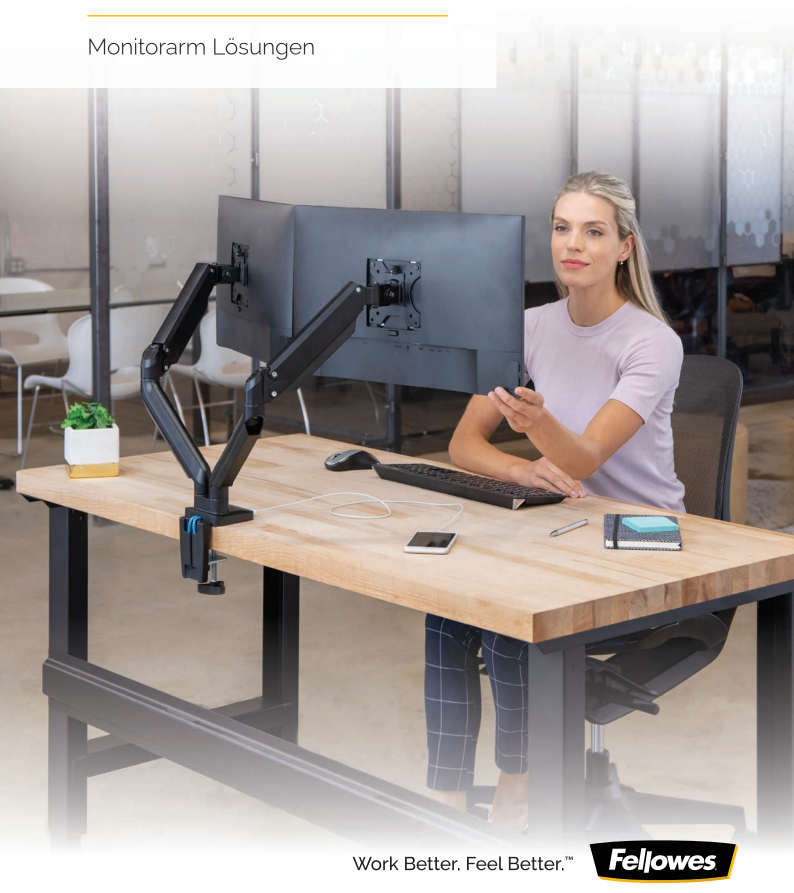
IHRE GESUNDHEIT UNSERE PRIORITÄT







Holen Sie das Beste aus sich heraus. Mit unseren Produkten können Sie mehr als nur besser arbeiten. Wir glauben, dass Büroausstattung nicht nur Ihre Leistung, sondern auch Ihre Gesundheit verbessern sollte.

HEBEN SIE DEN BLICK FÜR GESUNDE AUSSICHTEN

Mit einem Monitorarm lässt sich der Bildschirm optimal in Höhe und Winkel einstellen für gesünderes Arbeiten. Dabei ist es egal, ob man im Sitzen oder Stehen arbeitet, ein Monitorarm hilft dabei, eine ergonomisch korrekte Kopfhaltung zu wahren und so Nacken-, Rücken- und Augenbeschwerden zu vermeiden.

Mit einem Monitorarm schaffen Sie sich mehr Platz und Freiraum auf Ihrem Schreibtisch. Gerade kleine Arbeitsbereiche können so organisierter und produktiver gestaltet werden ohne Abstriche bei der korrekten Monitorplatzierung machen zu müssen. Verschiedene Studien zeigen außerdem, dass die Produktivität durch Verwendung eines zweiten Monitors um bis zu 30%* steigt und die Fehlerquote um bis zu 33%** sinkt.

Die Entwicklung der neuen Fellowes® Monitorarme und Zubehör basiert auf unserer über 100-jährigen Erfahrung sowie umfassenden Studien. Das Ergebnis ist ein Sortiment an flexiblen Schwenkarmen mit durchdachten Features für unterschiedliche Arbeitsbereiche und -stile.

AUSWAHL DER PASSENDEN LÖSUNG

Das Wichtigste ist: Ihr Arbeitsplatz muss auf Ihre Bedürfnisse angepasst sein. In unserem breiten Sortiment findet sich für jeden Bedarf eine passende Lösung.



WARUM EINEN MONITORARM VERWENDEN?

- Mit einem Monitorarm stellen Sie Ihre Monitore ganz einfach auf die ideale Höhe, den Winkel und Abstand ein, um Nacken, Schultern und Augen zu entlasten
- Sie maximieren Ihren verfügbaren Arbeitsplatz und erhöhen die Produktivität
- Monitorarme sind ideal für die gemeinsame Nutzung von Bildschirmen oder wenn ein Schreibtisch von mehreren Personen genutzt wird (Flex Desk)

1. ANZAHL MONITORE



Ein Monitor



Zwei Monitore Horizontale oder vertikale Anordnung



Drei Monitore



Laptop Bildschirm

2. ART DER ANBRINGUNG



Klemme oder Kabeldurchführung

Für hohe Stabilität und mehr Platz auf dem Schreibtisch



Standfuß

Einfacher aufzubauen und flexibel zu versetzen



Wandmontage

Perfekt für Besprechungsräume, Rezeption und Lobby

3. EINSTELLUNGSOPTIONEN



Statische Höheneinstellung

Die bevorzugte Höhe auswählen und fixieren



Flexible Gasfeder-Einstellung

Komplett flexible Einstellungsmöglichkeiten

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN VERSTEHEN

DREHUNG

Der Monitor kann um bis zu 360° gedreht werden für eine horizontale und vertikale Ansicht.

SCHWENKUNG

Der Monitor lässt sich im Winkel nach innen oder außen verstellen zur einfachen Einstellung der korrekten Position. Dies ist besonders nützlich bei der Arbeit mit mehreren Monitoren.

NEIGUNG

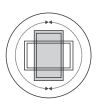
Der Monitor lässt sich in der Neigung nach oben oder unten verstellen für die perfekte Einstellung auf den jeweiligen Nutzer.

USB KONNEKTIVITÄT

Integrierte USB Ports ermöglichen den Anschluss verschiedener Geräte, so dass Sie stets verbunden bleiben.

FIRA ZERTIFIZIERUNG

Von FIRA International Ltd. getestete und zertifizierte Produkte erfüllen die ergonomischen Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten der BS eN ISO 9241 - Teil 5:1999:
Anforderungen an Arbeitsplatzgestaltung und Körperhaltung.









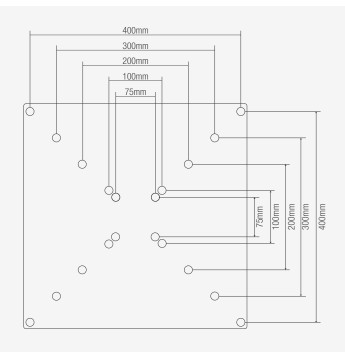


VESA KOMPATIBILITÄT

Die meisten Monitore haben an der Rückseite Löcher entsprechend des VESA Standards. VESA ist die Abkürzung für Video Electronic Standard Association und ist ein branchenspezifischer Benchmark, der weltweit von Herstellern von Flachbildschirmen eingesetzt wird.

An Monitoren mit VESA Standard befinden sich vier Löcher in quadratischer oder rechteckiger Anordnung (wie in der Abbildung dargestellt).

Fellowes Monitorarme passen auf diese Montagestandards.





TALLO™ & TALLO MODULAR™ MERKMALE

In unsere intuitiv zu bedienenden Tallo™ Monitorarme haben wir hochwertige Funktionen integriert, die dem Nutzer ein überragendes Anwendungserlebnis bieten.

Slider

Einzigartiges Design für eine nahtlose Ausrichtung der Monitore, ohne wertvollen Platz auf dem Schreibtisch zu beanspruchen







Kabelmanagement

Geschicktes Kabelmanagement, um unschöne Kabel zu verbergen und Ihren Arbeitsbereich ordentlich zu halten



VESA-Schnellwechselplatte Ermöglicht eine schnelle und einfache Monitoranbringung





Einfache BefestigungEinfach zu installierende

Befestigung über Klemmhalterung oder Kabeldurchführung





Kabeldurchführung



DAS **TALLO™** SORTIMENT

Ultimative Flexibilität für Einzel- und Doppelbildschirm-Arbeitsplätze. Die Gasfedertechnologie der Tallo™ Monitorarme ermöglicht eine mühelose Höhen- und Tiefeneinstellung und verbessert die Zusammenarbeit.



| | Tallo™ Einzel | Tallo™ Doppel | Tallo™ Doppel Kompakt | | |
|---------------------------------|---|-------------------------|--------------------------|--|--|
| | Silber: 8613001 | Silber: 8613101 | Silber: 8613201 | | |
| ArtNr. | Schwarz : 8614301 | Schwarz: 8614401 | Schwarz : 8614501 | | |
| | Weiß: 8614601 | Weiß : 8614701 | Weiß : 8614801 | | |
| Produktmaße (HxBxT) | 130 x 375 x 320mm | 145 x 570 x 430mm | 150 x 660 x 320mm | | |
| Produktgewicht | 3.6kg | 6.9kg | 5.8kg | | |
| Höhenverstellbarkeit | 178 – 500mm | 178 – 500mm | 0 – 482mm | | |
| Dynamische Höhenverstellbarkeit | 322mm | | | | |
| Reichweite | 74mm - 619mm | 120mm - 667mm | 120mm - 446mm | | |
| Drehung | +/-90° | | | | |
| Schwenkung | +/-90° | | | | |
| Neigung | +75°/-35° +/-60° +/-60° | | | | |
| Drehung Arm | 360° / 180° Drehgelenkanschlag | | | | |
| VESA | 75 & 100 | | | | |
| Kompatibilität | Tischplattenstärke: 0 - 45mm / Kabeldurchführung: 10 - 80mm | | | | |
| Tragfähigkeit | 1 - 9kg | | | | |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | - | 40" (1016mm) | 27" (685mm) | | |
| Max. Monitorgröße (BxH) | 100mm (H) | 1442 x 1000mm | 1058 x 964mm | | |
| Garantie | 15 Jahre | | | | |



TALLO MODULAR™ SO GEHT'S

Wählen Sie aus einer Mischung aus festen und Gasfederarm-Optionen eine Konfiguration, die am besten zu Ihren individuellen Anforderungen passt.

Fixe Monitorarme (F) bieten zusätzliche Reichweite und Bewegungsfreiheit und sind gleichzeitig eine kostengünstige Lösung, wenn keine regelmäßige Höheneinstellung erforderlich ist. Bewegliche Monitorarme (M) ermöglichen eine mühelose Gasfeder-Höhenverstellung, ideal für Hot Desking und gemeinschaftliches Arbeiten.

Slider (S) ermöglichen eine Erweiterung der maximalen Bildschirmgröße, die ein Arm halten kann und gleichzeitig die nahtlose Ausrichtung der Bildschirme. So sparen Sie wertvollen Platz auf dem Schreibtisch und wahren eine ergonomische Arbeitshaltung.



DAS **TALLO MODULAR™** SORTIMENT

Ein stilvolles, elegantes und vielseitiges Design, das sich in jede Umgebung einfügt. Finden Sie die am besten geeignete Konfiguration für Multi-Display-Benutzer mit Optionen für feste oder bewegliche Gasfederarme, je nach Ihren Anforderungen an die Höhen- und Tiefeneinstellung.

KONFIGURATIONEN FÜR 1 MONITOR







| Tallo Modular™ 1FF | | | | | |
|--------------------|---------|--|--|--|--|
| Weiß | 8616001 | | | | |
| Schwarz | 8615001 | | | | |
| Silber | 8613401 | | | | |



| Tallo Modular™ 1M | | | | | | |
|-------------------|---------|--|--|--|--|--|
| Weiß | 8616201 | | | | | |
| Schwarz | 8615201 | | | | | |
| Silber | 8613601 | | | | | |



| Tallo Modular™ 1FM | | | | | |
|--------------------|---------|--|--|--|--|
| Weiß 8616101 | | | | | |
| Schwarz | 8615101 | | | | |
| Silber | 8613501 | | | | |

KONFIGURATIONEN FÜR 2 MONITORE



| Tallo Modular™ 2FS | | | | | |
|--------------------|---------|--|--|--|--|
| Weiß | 8616301 | | | | |
| Schwarz | 8615301 | | | | |
| Silber | 8613701 | | | | |



| Tallo Modular™ 2FFS | | | | | |
|---------------------|---------|--|--|--|--|
| Weiß | 8616401 | | | | |
| Schwarz | 8615401 | | | | |
| Silber | 8613801 | | | | |



| Tallo Modular™ 2MS | | | | | |
|--------------------|---------|--|--|--|--|
| Weiß 8616601 | | | | | |
| Schwarz | 8615601 | | | | |
| Silber | 8614001 | | | | |



| Tallo Modular™ 2FMS | | | | |
|---------------------|---------|--|--|--|
| Weiß 8616501 | | | | |
| Schwarz | 8615501 | | | |
| Silber | 8613901 | | | |

KONFIGURATIONEN FÜR 3 MONITORE



| Tallo Modular™ 3FFS | | | | | |
|---------------------|---------|--|--|--|--|
| Weiß | 8616701 | | | | |
| Schwarz | 8615701 | | | | |
| Silber | 8614101 | | | | |



| Tallo Modular™ 3FMS | | | | | | |
|---------------------|---------|--|--|--|--|--|
| Weiß | 8616801 | | | | | |
| Schwarz | 8615801 | | | | | |
| Silber | 8614201 | | | | | |



| | 1F | 1FF | 1M | 1FM | 2FS | 2FFS | 2MS | 2FMS | 3FFS | 3FMS |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktmaße (HxBxT) | 100 x 550 x 250mm | 100 x 540 x 312mm | 100 x 505 x 140mm | 100 x 555 x 320mm | 160 x 550 x 255mm | 155 x 610 x 374mm | 150 x 660 x 320mm | 155 x 620 x 365mm | 155 x 610 x 374mm | 155 x 620 x 365mm |
| Produktge- wicht | 3.3kg | 4.0kg | 3.7kg | 4.4kg | 5.7kg | 8.3kg | 4.6kg | 7.9kg | 7.3kg | 9.6kg |
| Höhenver- stellbarkeit | 166 - 603mm | 250 - 673mm | 0 - 772mm | 0 - 852mm | 188 - 623mm | 250 - 673mm | 0 - 791mm | 0 - 871mm | 267 - 524mm | 267 - 524mm |
| Dynamische Höhenver- stellbarkeit | - | - | 322mm | 322mm | - | - | 322mm | 322mm | - | 322mm |
| Höhe Stange | | | | | 510 | mm | | | | , |
| Reichweite | 74 - 373mm | 74 - 628mm | 74 - 432mm | 74 - 687mm | 120 - 450mm | 120 - 705mm | 120 - 446mm | 120 - 764mm | 120 - 705mm | 120 - 764mm |
| Drehung | | | | | +/- | 90° | | | | , |
| Schwenkung | | +/- 90° | | | | | | | | |
| Neigung | | + 75° / | / - 35° | | | | +/. | - 60° | | |
| Drehung Arm | 270° | 270° | 270° | 270° | 270° / 180° Gelenk- anschlag |
| VESA | | , | , | | 75 x 75 / | 100 x 100 | | | | |
| Tischstärke | | 0 - 45mm 10 - 85mm | | | | | | | | |
| Größe Kabel- durchführung | | 10 - 80mm | | | | | | | | |
| Einstellung Spannung | Nein | Nein | Ja | Ja | Nein | Nein | Ja | Ja | Nein | Ja |
| Tragfähigkeit | 1 - 9 kg | | | | | | | | | |
| Max. Monitor- diagonale | - | - | - | - | 32" (812mm) | 40" (1016mm) | 32" (812mm) | 40" (1016mm) | 32" (812mm) | 27" (685mm) |
| Max. Monitor- größe (BxH) | 1206mm (H) | 1345mm (H) | 1704mm (H) | 1544mm (H) | 940 x 1246mm | 1450 x 1346mm | 1026 x 1582mm | 1536 x 1742mm | 725 X 1024mm | 784 x 1024mm |
| Garantie | | 15 Jahre | | | | | | | | |











| | Weiß | Schwarz | Silber | | |
|---------------------|--|------------------------------|------------------------------|--|--|
| ArtNr. | 7502501 (UK) 7502601 (EU) | 7502901 (UK) 7503001 (EU) | 7503301 (UK) 7503401 (EU) | | |
| Produktmaße (HxBxT) | 29 x 165 x 219mm | | | | |
| Produktgewicht | 0.5kg | | | | |
| Stromverbrauch | 12v, 3A | | | | |
| USB Konnektivität | 1 x USB Port (Type A) Quick Charge 5V – 12V, 2.4A 1 x USB Port (Type C) Quick Charge 5V – 12V, 2.4A | | | | |
| Kabelloses Laden | Nur für Qi-kompatible Smartphonesv 5V, 2A, 10 Watt | | | | |
| Garantie | 5 Jahre | | | | |



EPPA™ MERKMALE

Die Eppa[™]-Monitorarme wurden entwickelt, um die perfekte Positionierung des Bildschirms zu ermöglichen - ideal für Hot Desking und Zusammenarbeit. Durch die sanfte und mühelose Einstellung per Fingerdruck und das elegante und minimalistische Design fügen sich die Eppa Monitorarme nahtlos in jeden Arbeitsbereich ein.

Mühelose Einstellung per FingerdruckPerfekt für Hot Desking

und Zusammenarbeit.



Sorgen Sie für einen aufgeräumten Arbeitsplatz
Mit dem intuitiven Kabelmanagement.



Fügt sich in jede Umgebung ein Erhältlich in 3 verschiedenen Farben.









DAS **EPPA™** SORTIMENT







| | Eppa™ Einzel | Eppa™ Doppel | Eppa™ Nachrüst-Set |
|------------------------------|---|------------------------|------------------------|
| | Weiß 9683201 | Weiß 9683501 | Weiß 9683801 |
| ArtNr. | Schwarz 9683101 | Schwarz 9683401 | Schwarz 9683601 |
| | Silber 9683001 | Silber 9683301 | Silber 9683701 |
| Produktmaße (HxBxT) | 480 x 117 x 565mm | 480 x 1000 x 565mm | 480 x 117 x 565mm |
| Produktgewicht | 3.0kg | 5.1kg | 3.2kg |
| Höhenverstellbereich | 266mm | | |
| Höhenverstellbarkeit | 140 - 406mm | | |
| Reichweite | 102 - 538mm | | |
| Drehung | 360° | | |
| Schwenkung | 180° | | |
| Neigung | +/- 90° | | |
| Drehung Arm | 360° | | |
| VESA | 75 x 75 100 x 100 | | |
| Kompatibilität | Tischplattenstärke: 10 - 85mm Kabeldurchführung: 8 - 82mm | | |
| Einstellung Spannung | Ja | | |
| Tragfähigkeit | 1 - 8kg | | |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | 39" / 9906mm | | |
| Garantie | 5 Jahre | | |



Getestet von FIRA International Ltd zur Erfüllung der ergonomischen Anforderungen der europäischen Gesundheitsund Sicherheitsbestimmungen: EN ISO 9241-5



PLATINUM SERIES MONITORARME



MILLI

PLATINUM SERIES MERKMALE

Genießen Sie eine gesündere Arbeitsposition und steigern Sie Ihre Produktivität mit den Monitorarmen der Platinum Series. Die Serie bietet mühelose Höhen- und Tiefenverstellung sowie bemerkenswerten Komfort mit einfachem Zugang zu USB-Anschlüssen.



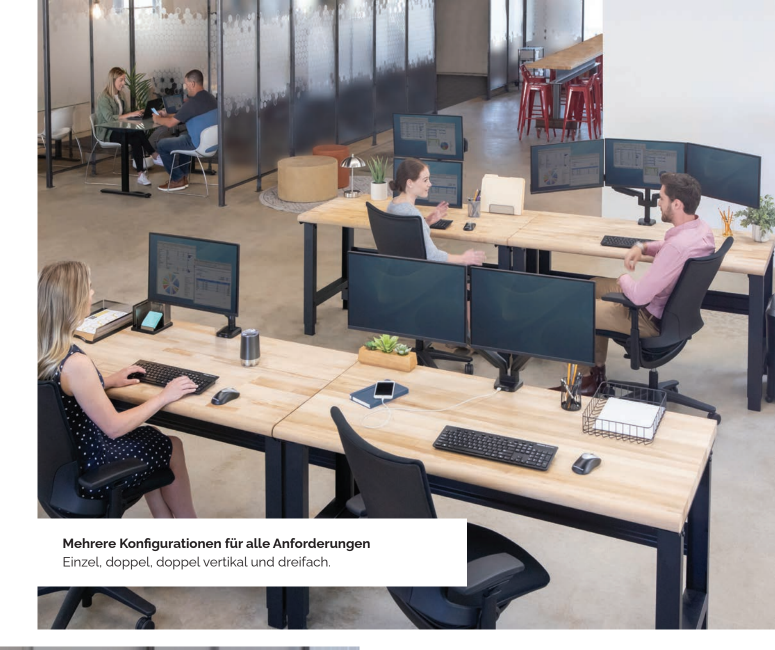
Ideal für Hotdesking und gemeinsames Arbeiten Mühelose Monitoreinstellung und perfekt für die Zusammenarbeit

Einfach zu montieren Befestigung mit Klemme oder durch die Kabelführung - je nach Präferenz.



Sorgen Sie für einen aufgeräumten Arbeitsplatz mit dem intuitiven Kabelmanagement.









Eingebaute USB 3.0-Konnektivität Lade- und Datenanschlüsse, die es Ihnen leicht machen mit Ihren Lieblingsgeräten verbunden zu bleiben.

DAS **PLATINUM SERIES** SORTIMENT









| | Einzel | Doppel | Doppel vertikal | Dreifach |
|------------------------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| | Schwarz 8043301 | Schwarz 8042501 | Schwarz 8043401 | Schwarz 8042601 |
| ArtNr. | Weiß 8056201 | Weiß 8056301 | - | - |
| | Silber 8056401 | Silber 8056501 | - | - |
| Produktmaße (HxBxT) | 590 x 114 x 495mm | 590 x 949 x 114mm | 886 x 103 x 115mm | 924 x 1275 x 141mm |
| Produktgewicht | 2.7kg | 5.1kg | 5.0kg | 7.8kg |
| Höhenverstellbereich | 280mm | 280mm | 620mm | 280mm |
| Höhenverstellbarkeit | 135 - 415mm | 135 - 415mm | 90 - 710mm | 155 - 435mm |
| Höhe Stange | - | - | 458mm | 458mm |
| Reichweite | 63.5 - 505mm | 63.5 - 505mm | 63.5 - 520mm | 63.5 - 705mm |
| Drehung | 360° | | | |
| Schwenkung | 180° | | | |
| Neigung | +/- 45° | | | |
| Drehung Arm | 360° | | | |
| VESA | 75 × 75 / 100 × 100 | | | |
| Kompatibilität | Tischplattenstärke: 10 - 85mm / Kabeldurchführung: 8.5 - 70mm | | | |
| Einstellung Spannung | Ja | | | |
| USB Konnektivität | 2 x 3.0 USB Port 0.5A (Type A) | | | |
| Tragfähigkeit | 1.5 - 8kg | 1.5 - 8kg pro Arm | 1.5 - 8kg pro Arm | 1.5 - 7kgs pro Arm |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | 32" (812mm) | 32" (812mm) | 32" (812mm) | 27" (685mm) |
| Garantie | 3 Jahre | | | |



Getestet von FIRA International Ltd zur Erfüllung der ergonomischen Anforderungen der europäischen Gesundheitsund Sicherheitsbestimmungen: EN ISO 9241-5



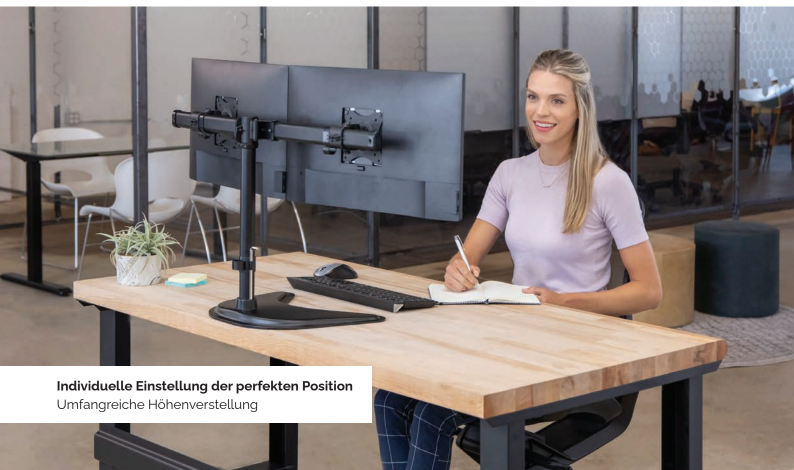
PROFESSIONAL SERIES MERKMALE

Erhöhen Sie Ihren Bildschirm, um wertvollen Platz zu gewinnen und die Belastung von Augen, Nacken und Schultern zu verringern. Das freistehende Design hilft dort, wo Klemmen oder Kabeldurchführungen nicht in Frage kommen.



Arm mit Standfuß

Die einfachste Lösung zum Aufstellen und sofortigen Gebrauch.







Befestigen Sie Ihren Laptop an einem Monitorarm der Profesional Series, um mehr Platz auf dem Schreibtisch zu schaffen und Ihren Laptop ergonomisch zu positionieren, um die Belastung von Augen, Nacken und Schultern zu verringern





DAS **PROFESSIONAL SERIES** SORTIMENT



Getestet von FIRA International Ltd zur Erfüllung der ergonomischen Anforderungen der europäischen Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen: EN ISO 9241-5







| | William Particular | | PR-CCU |
|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | Einzel mit Standfuß | Doppel mit Standfuß | Doppel vertikal mit Standfuß |
| ArtNr. | 8049601 | 8043701 | 8044001 |
| Produktmaße (HxBxT) | 465 x 390 x 280mm | 465 x 805 x 316mm | 902 x 389 x 279mm |
| Produktgewicht | 2.67kg | 4.87kg | 4.08kg |
| Max. Höhe | 465mm | 465mm | 905mm |
| Drehung | 360. | | |
| Schwenkung | 120° | | |
| Neigung | +/- 45° | +/- 30° | +/- 45° |
| VESA | 75 x 75 / 100 x 100 | | |
| Tragfähigkeit | 8kg | 8kg pro Arm | 8kg pro Arm |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | 32" (812mm) | 27" (685mm) | 32" (812mm) |
| Garantie | 3 Jahre | | |





| | Einzel | Doppel | |
|---------------------------------|---|-------------------|--|
| ArtNr. | 8041601 | 8041701 | |
| Produktmaße (HxBxT) | 533 x 111 x 610mm | 559 x 111 x 984mm | |
| Produktgewicht | 3.43kg | 4.58kg | |
| Max. Höhe | 420mm | | |
| Reichweite | 690mm | | |
| Drehung | 360, | | |
| Schwenkung | 180° | | |
| Neigung | +/- 37* | | |
| VESA | 75 x 75 / 100 x 100 | | |
| Kompatibilität | Tischplattenstärke: 25 – 76mm / Kabeldurchführung: min. 83mm | | |
| Tragfähigkeit | 10kg | 10kg pro Arm | |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | 32" (812mm) | 26" (660mm) | |
| Garantie | 3 Jahre | | |

* Nur zur Verwendung mit Professional Serie (Klemme /Kabeldurchführung) Monitorarmen

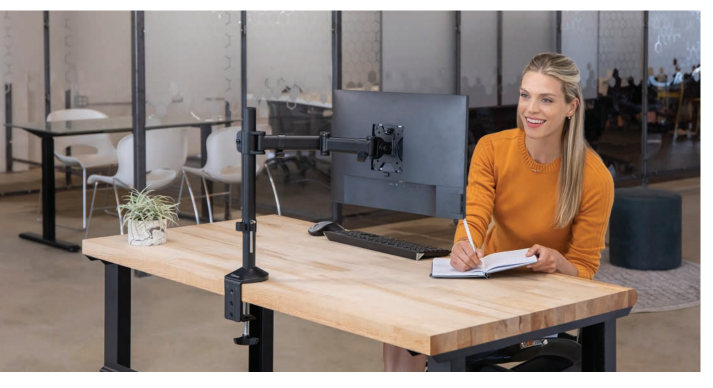
| Monitorarmen | | |
|--------------------------------|---------------------|--|
| 8041601/8041701. | Laptoparm Ergänzung | |
| ArtNr. | 8211901 | |
| Produktmaße (HxBxT) | 85 x 330 x 320mm | |
| Produktgewicht | 2.30kg | |
| Tragfähigkeit | 4.5kg | |
| Max. Laptopgröße (diagonal) | 17" (431mm) | |
| Garantie | 3 Jahre | |





REFLEX MERKMALE

Erhöhen Sie Ihren Bildschirm, um den Platz auf dem Schreibtisch zu maximieren und die Belastung von Augen, Nacken und Schultern zu verringern. Das Reflex Basismodell bietet Höhen- und Tiefenverstellbarkeit und erfüllt gleichzeitig die Anforderungen eines bescheidenen Budgets.









Leicht zu montieren

Tischklemme und Kabeldurchführung für sichere und einfache Befestigungsmöglichkeiten.





DAS **REFLEX** SORTIMENT





| | Reflex Einzel | Reflex Doppel |
|------------------------------|--|-------------------------|
| ArtNr. | Schwarz: 8502501 | Schwarz: 8502601 |
| Produktmaße (HxBxT) | 550 x 116 x 490mm | 550 x 116 x 726mm |
| Produktgewicht | 3.0kg | 4.2kg |
| Max. Höhe | 450 | mm |
| Reichweite | 63.5 - 422mm | 63.5 - 387mm |
| Drehung | 360. | |
| Schwenkung | 180* | |
| Neigung | +/- 45° | |
| Drehung Arm | 180° | |
| VESA | 75 × 75 / 100 × 100 | |
| Kompatibilität | Tischplattenstärke: 10 - 88mm Kabeldurchführung: 10.5 - 70mm | |
| Tragfähigkeit | 8kg | 8kg pro Arm |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | 32* (812mm) | 27" (685mm) |
| Garantie | 3 Jahre | |



Getestet von FIRA International Ltd zur Erfüllung der ergonomischen Anforderungen der europäischen Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen: EN ISO 9241-5





DAS **WALL MOUNT**SORTIMENT





| | Einzel Monitorarm zur Wandbefestigung | Full Motion TV Wandhalterung |
|------------------------------|---|---|
| ArtNr. | Schwarz: 8043501 | Schwarz : 8043601 |
| Produktmaße (HxBxT) | 478 x 225 x 514mm | 454 x 413 x 502mm |
| Produktgewicht | 3.54kg | 2.72kg |
| Höhenverstellbereich | 282mm | - |
| Reichweite | 495mm | 495mm |
| Drehung | +/- 3° | 360. |
| Schwenkung | +/- 90° | +/- 90° |
| Neigung | +5°/-15° | +2°/-12° |
| Drehung Arm | 180° | 180' |
| VESA | 75 x 75 / 100 x 100 / 200 x 200 / 200 x 100 | 100 x 100 / 100 x 150 / 200 x 100 / 200 x 200 / 300 x 300 / 300 x 200 / 400 x 400 / 400 x 300 / 400 x 200 |
| Tragfähigkeit | 5 - 30kg | 34.9kg |
| Max. Monitorgröße (diagonal) | 20" - 42" (508 - 1066mm) | 23" - 55" (584 - 1397mm) |
| Garantie | 3 Jahre | 3 Jahre |

EINE LÖSUNG FÜR **LAPTOP NUTZER**



Laptop Plattform als Zubehör für Monitorarme

Befestigen Sie Ihren Laptop an einem Monitorarm, um mehr Platz auf dem Schreibtisch zu schaffen und den Laptop ergonomisch zu positionieren und so die Belastung von Augen, Nacken und Schultern zu verringern





| | Laptop Arm Zubehör |
|-----------------------------|------------------------|
| ArtNr. | 8044101 |
| Farbe | Schwarz: |
| Produktmaße (HxBxT) | 279.4 x 442.9 x 65.1mm |
| Produktgewicht | 1.18kg |
| Tragfähigkeit | 4.5kg |
| Max. Laptopgröße (diagonal) | 17" (431mm) |
| VESA | 75 x 75 / 100 x 100 |
| Garantie | 3 Jahre |



Kompatibel mit allen Fellowes-Monitorarmen außer den Monitorarmen der Professional Series (8041601/8041701).



Getestet von FIRA International Ltd zur Erfüllung der ergonomischen Anforderungen der europäischen Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen: EN ISO 9241-5





Unsere Produktdaten finden Sie auch bei pCon zum Download.



