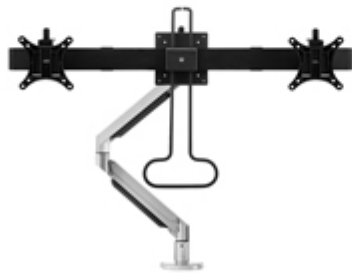


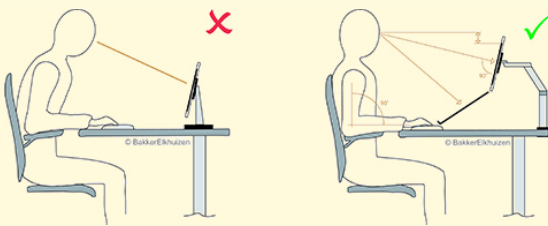
Filex Galaxy Flex Dual Crossbar

Symmetrisch und ergonomisch



Der Filex Galaxy Flex Dual Crossbar ist eine ergonomische Halterung für zwei Bildschirme.

Die Filex Galaxy Crossbar-Halterung macht es möglich einen einzelnen Monitorarm für einen Bildschirm, in eine optimale, ergonomische Lösung für zwei Bildschirme umzuwandeln.



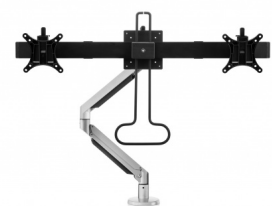
Mehrere Studien sind zu dem Ergebnis gekommen, dass die Verwendung von zwei oder mehr Bildschirmen zu einer wesentlichen Leistungssteigerung führen kann (University of Utah, 2008; Colvin et al., 2004; Czerwinski et al., 2003). Wenn der Monitor zu niedrig aufgestellt ist, kann dies zu einer höheren Nackenspannung führen. Wenn er zu weit oben steht (die Oberkante darf auf keinen Fall über der Augenhöhe liegen), kann dies ebenfalls zu physischen Beschwerden führen. Außerdem ist wichtig, dass Sie Ihren Bildschirm auch in der Tiefe verstellen können, damit Sie einen optimalen Abstand für Ihre Augen erzielen. Dadurch nimmt man die Informationen besser auf, und die Belastung der Augen ist am geringsten. Diese optimale Monitorposition ist deutlich komfortabler und steigert die Produktivität im Vergleich zu einer falschen Haltung um 10 % (Sommerich et al, 1998).



Der neueste Monitorarm von BakkerElkhuizen

Die Positionierung der Monitore sollte vorzugsweise so organisiert sein, dass es möglich ist, mit einer neutralen Körperhaltung zu arbeiten. Der beste Sichtabstand berücksichtigt die Ablesbarkeit und die Lichtverhältnisse, damit die Durchführung von Aufgaben am Arbeitsplatz ausreichend unterstützt und nicht gestört wird.

Dieser Monitorarm ermöglicht eine individuelle und korrekte Positionierung der Monitore.

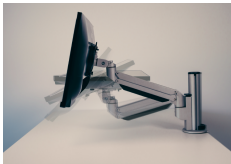


[👁️ Online Produkt ansehen](#)



▶ Online Video ansehen

Vorteile des Filex Galaxy Flex Dual Crossbar



Blickwinkel

Dank Handgriff und Gasfeder lassen sich die Bildschirme einfach in die optimale Höhe und Tiefe einstellen. Der flexible VESA-Kopf mit Schnellspannvorrichtung sorgt dafür, dass die Bildschirme separat voneinander geneigt, geschwenkt und gedreht werden können.

Klemme

Dank eines umfangreichen Klemmensortiments ist es möglich, den Filex Galaxy an den meisten Schreibtischplatten zu befestigen. Standardmäßig werden Tischklemme und Tischdurchführung mitgeliefert.



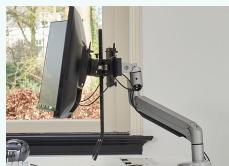
Rotationssperre

Die integrierte Rotationssperre in den Filex Galaxy Monitorarmen sorgt dafür, dass ein Schreibtisch direkt an der Wand oder einem anderen Schreibtisch (Rücken an Rücken) aufgestellt werden kann, ohne dass die Arme einander und/oder die Wand berühren.



Dual Crossbar-Halterung

Die Filex Galaxy Flex Dual Crossbar-Halterung verbindet intelligentes und kompaktes Design miteinander. Ein einziger Monitorarm mit Erweiterung um eine Schiene sorgt für eine kompakte Aufstellung mit zwei Bildschirmen.



Umweltfreundlich

Alle Bestandteile sind zu 100 % recyclebar und bestehen zu 98,8 % aus nachhaltigem Material. Dank des modularen Prinzips ist eine zukünftige Erweiterung problemlos möglich, ohne dass Sie dafür Elemente austauschen müssen.



Design

Die Filex Galaxy Monitorarme lassen sich in jede Arbeitsumgebung fügen und sind in den Farben Schwarz, Weiß und Silber erhältlich. Zusätzlich sorgt die integrierte Kabelführung für einen aufgeräumten Schreibtisch. Wir gewähren fünf Jahre Garantie auf alle Komponenten.



Spezifikationen

Breite	810 mm
Höhe	275 mm
Tiefe	310 mm
Gewicht	6.1 kg
Produktnummer:	BNEFG809427-S

Kontakt


BAKKER ELKHUIZEN

BakkerElkhuizen
 Taalstraat 151
 5261 BC Vught
 Netherlands
 tel. +31 365467265
 email. info@bakkerelkhuizen.com
 website: www.bakkerelkhuizen.de