

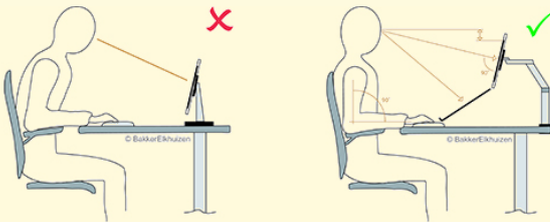
Filex Galaxy Modular Dual

Flexibel einstellbar



Der Filex Galaxy Modular Dual eignet sich für zwei Monitore, die sich separat voneinander einstellen lassen.

Dank dieser individuell einstellbaren Arme ist eine perfekte Ausrichtung der Bildschirme möglich. Der Blickwinkel kann für jeden Monitor nach Wunsch eingestellt werden.



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

Ein ergonomischer Arbeitsplatz fördert den Komfort und die Produktivität der Bildschirmarbeitskräfte. Monitorarme sind ein wichtiger Teil davon, schaffen mehr Platz an Ihrem Arbeitsplatz und verbessern Ihre Arbeitshaltung. Der Filex Galaxy Modular Dual ist modular, so dass Sie stets Ihre gewünschte Konfiguration realisieren können. Die Nutzung eines Monitorarms ist wichtig, denn eine optimale Monitorposition ist komfortabler und steigert die Produktivität im Vergleich zu einer falschen Haltung um 10 % (Sommerich et al, 1998).



[👁 Online Produkt ansehen](#)



Vorteile des Filex Galaxy Modular Dual



Blickwinkel

Stellen Sie die Höhe und Tiefe mit dem patentierten Konnektor am Ständer vollkommen stufenlos ein. Dank der drei Scharniere im statischen Arm und des VESA-Kopfes lässt sich der Bildschirm neigen, schwenken und drehen.

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.

Modular

Das modulare System macht es möglich, Arbeitsplätze flexibel an neue Anforderungen anzupassen. Fügen Sie z.B. weitere Bildschirme hinzu und verlängern sie die Standsäule oder ergänzen Sie eine Elektrifizierungseinheit, auch ein CPU-Halter kann hinzugefügt werden.



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.



Wissenszentrum

Ein ergonomischer Arbeitsplatz fördert den Komfort und die Produktivität der Bildschirmarbeitskräfte. Mit ein paar kleinen Anpassungen lässt sich ganz einfach der ideale Arbeitsplatz kreieren.

Monitorarme sorgen für mehr Platz an Ihrem Arbeitsplatz und verbessern die Arbeitshaltung. Außerdem lassen sich Höhe und...

 [Online weiterlesen](#)

Spezifikationen

Breite	600 mm
Höhe	110 mm
Tiefe	355 mm
Gewicht	6.5 kg
Produktnummer:	BNEFG809421 (mehrere Versionen)

Kontakt


BAKKER ELKHUIZEN

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