

OPTIMISEZ VOTRE ESPACE DE TRAVAIL ET AUGMENTER VOTRE PRODUCTIVITÉ



E60PQ-140003/076/PQ
Catégorie 5

Travaillez mieux. Sentez-vous mieux.™



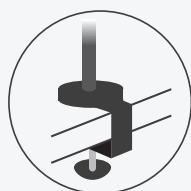


L'utilisation d'un bras de moniteur signifie que vous pouvez régler la hauteur et l'angle exacts de votre écran pour améliorer votre santé lorsque vous travaillez. Que vous soyez assis ou debout en utilisant un ordinateur, il améliorera votre posture ergonomique en évitant de vous pencher vers l'avant ou de carreler le cou, pour éviter de fatiguer le dos, le cou et les yeux.

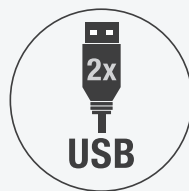
L'espace de bureau se rétrécissant, l'utilisation d'un bras de moniteur vous permet également de libérer un espace de travail précieux. Maximisez votre environnement de travail et votre espace de bureau en ligne en surélevant votre écran avec un espace libre en dessous, pour devenir plus organisé et productif.



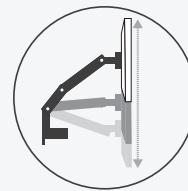
Intégré
Gestion des câbles
Gardez votre espace
de travail libre.



**Montage par pince
ou passe-câble**
Assure la sécurité et libère de
l'espace sur le plan de travail



Ports USB intégrés
permettant de rester
connecté facilement



**La technologie des ressorts
à gaz** offre un ajustement
illimité et sans effort.

Bras pour écran Série Platinum^{MC}

Les bras entièrement réglables et indépendants augmentent la flexibilité et la collaboration

- Optimisez votre surface de travail et positionnez votre écran à un angle de vue confortable afin de minimiser les tensions aux épaules ou au cou, ainsi que la fatigue oculaire.
- Branchez vos périphériques favoris avec 2 ports USB idéalement situés à la base du support.
- Les deux bras articulés montés sur des vérins à gaz permettent de positionner les moniteurs sans effort.
- Peut être attaché par le passe-câble ou avec une pince.
- Le système de gestion de câbles intuitif permet de minimiser l'encombrement.
- Disponible en noir, blanc et argent dans les bras simples et doubles
- Réponds aux normes de fixation VESA

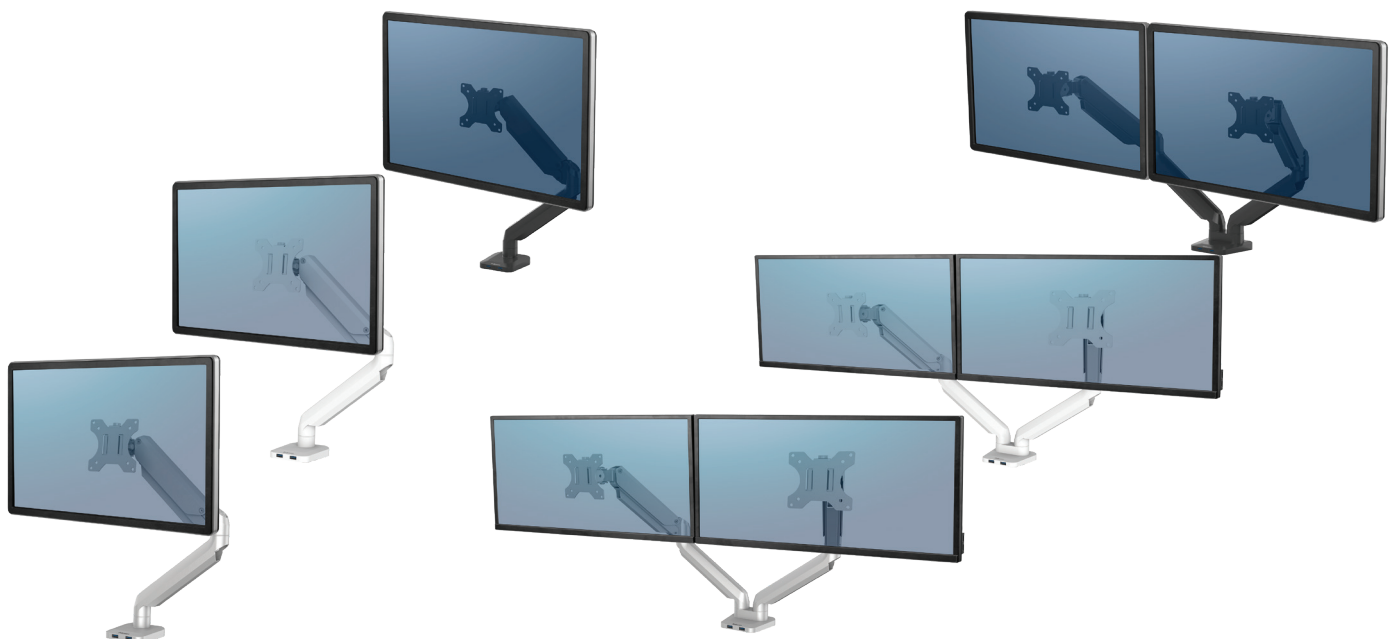
5MOASGARMCLPMTXXXXX - Bras de moniteur simple - Pince

5MOASGARMGRMMMMTXXXXXXXX - Bras de moniteur simple - Passe-câble

5MOADUARMCLPMTXXXXXXXX - Bras de moniteur double - Pince

5MOADUARMGRMMMTXXXXX - Bras de moniteur double - Passe-câble

Description	Série Platinum ^{MC} Bras de moniteur simple	Série Platinum ^{MC} Bras de moniteur double
Numéro de produit	8043301 - noir 8056201 - blanc 8056401 - argent	8042501 - noir 8056301 - blanc 8056501 - argent
H x L x P (pouces)	23,25 x 19,5 x 4,5	23,25 x 37,34 x 4,5
Poids (lb)	5,94	11,25
Nombre d'écrans	1	2
Option de montage	Pince/passe-câble	Pince/passe-câble
Degré de mouvement	Ressort à gaz	Ressort à gaz
Maximum Poids (écran)	17,6	17,6
Taille maximum de l'écran	32 po	32 po
Rotation	360°	360°
Inclinaison	180°	180°
Inclinaison	+45/-45°	+45/-45°
Hauteur maximale (pouces)	16,33 po	16,33 po
Portée maximale (pouces)	19,75 po	19,75 po
Conectivité USB	Oui	Oui
Gestion des câbles	Oui	Oui
Compatibilité bureau	Pinces de fixation aux bureaux de 0,5 po à 3,25 po d'épaisseur ou par l'intermédiaire du passe-câbles	Pinces de fixation aux bureaux de 0,5 po à 3,25 po d'épaisseur ou par l'intermédiaire du passe-câbles
Conforme aux normes VESA	75 x 75 x 100 x 100	75 x 75 x 100 x 100
Garantie	Limitée de 3 ans	Limitée de 3 ans



Comprendre les spécifications

Connectivité USB

Travaillez en toute simplicité avec tous vos périphériques tout en restant connecté en permanence grâce à des ports USB intégrés.

Rotation

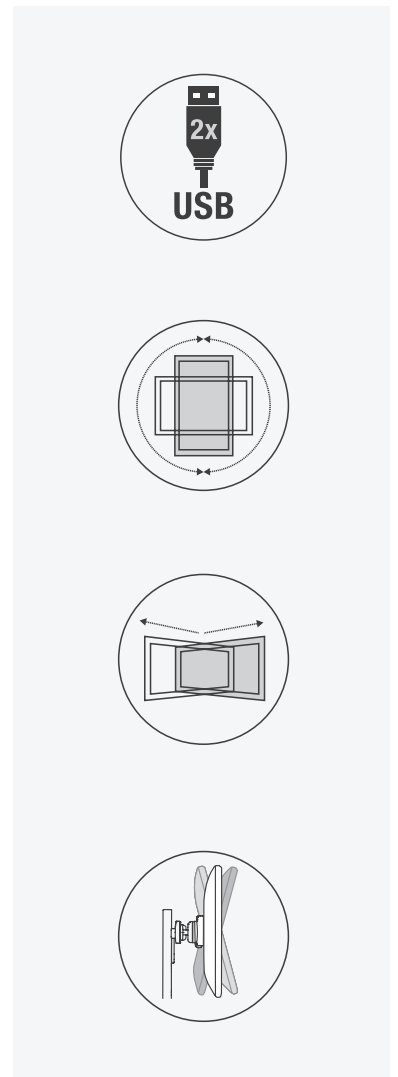
La possibilité de faire pivoter votre moniteur jusqu'à 360° et de visualiser votre écran en position paysage ou portrait.

Pivotement

Le réglage du moniteur en le pivotant vers la gauche ou la droite vous permet d'obtenir facilement la position correcte devant vous et de réduire la fatigue visuelle. Particulièrement utile lorsque vous travaillez avec plusieurs écrans.

Inclinaison

Le réglage de l'inclinaison du moniteur vers le haut ou vers le bas vous permet d'obtenir facilement l'angle optimal de votre écran pour une meilleure posture et une diminution des tensions dans votre cou.



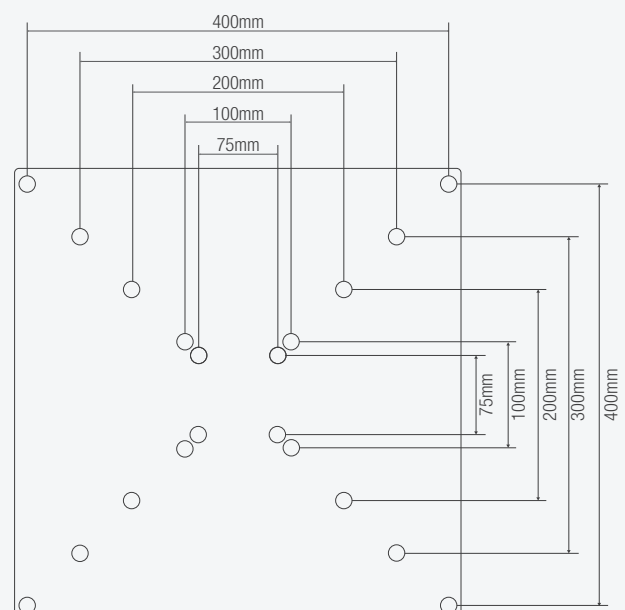
Conformité VESA

La plupart des moniteurs ont un motif de trous VESA à l'arrière de l'écran.

VESA est l'abréviation de Video Electronic Standard Association et est la référence de l'industrie utilisée par les fabricants mondiaux de moniteurs à écran plat.

Sur ces écrans conformes à la norme VESA, vous trouverez un groupe carré ou rectangulaire de 4 trous de fixation à l'arrière de l'écran (comme l'un des motifs illustrés dans le schéma illustré).

Les solutions de montage Fellowes sont toutes conçues pour s'adapter à ces différentes normes VESA.



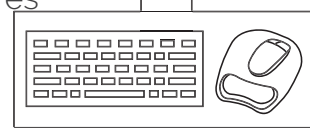


Plateaux pour clavier et support d'unité centrale

Garder une bonne posture pour éviter les tensions et les douleurs musculaires



PROTECTION THAT LIVES ON
MICROBAN



PLATEAU POUR CLAVIER **Professional Series**

Inclinaison et hauteur réglables, plus système **Comfort-Lift™** polyvalent pour la plate-forme de la souris

- Les indicateurs de hauteur et d'inclinaison vous permettent de personnaliser les paramètres du plateau
- Le système **Comfort-Lift™** vous permet de faire glisser la plate-forme de la souris à droite ou à gauche au-dessus du pavé numérique et offre 2 positions en hauteur
- Levier « levez et verrouillez » pour le réglage de la hauteur et de l'inclinaison.
- Réglage de la hauteur et de l'inclinaison de la plate-forme pour la souris.
- Le **Warning Trak™** empêche la souris de glisser en dehors de la plate-forme
- Plateau clavier pour bureau d'angle (8035901) - Rail d'extension plus long pour les postes de travail en angle

GOCUID 5KMSWFPSUF24WSXXXXX – Plateau pour clavier Excecutive Professional Series

GOCUID 5KMSWFPSUF30WSXXXXX – Plateau d'angle pour clavier Excecutive Professional Series



Support unité centrale d'ordinateur HAUT DE GAMME

Fabriqué à 95% de matériaux recyclés pre-consommation

- Largeur ajustable de 6 à 9 po lui permettant d'accueillir pratiquement toutes les tours d'ordinateur
- Peut porter jusqu'à 50 lb

GOCUID 5CPSSTDALXXXXXXXXXX

Fellowes
Brands™

FAMILY BUSINESS
SINCE 1917



Pour contacter un représentant du service Fellowes^{MD} appelez au
1-800-955-0959 ou visitez notre site Internet à www.fellowes.ca