



Bras pour écrans SmartFit™ One-Touch

Simple – Gris – Référence : K55470EU | Code EAN : 5028252597128 | Simple – Noir – Référence : K59600WW | Code UPC : 0 85896 59600 4
Double – Gris – Référence : K55471EU | Code EAN: 5028252597135 | Double – Noir – Référence : K59601WW | Code UPC : 0 85896 59601 1

Le bras pour
écran ajustable
du bout des
doigts.

Le bras pour écran SmartFit™ One-Touch améliore la posture, l'alignement des yeux et le confort des épaules et du cou.

Conçus de manière ergonomique pour augmenter le bien-être et la productivité, les bras articulés One-Touch intègrent la technologie SmartFit™ qui garantit un ajustement optimal pour un confort personnalisé.

L'écran restant stable quelle que soit sa position, vous pouvez régler sa hauteur, sa profondeur et son angle et facilement passer du mode paysage au mode portrait.

- SmartFit™ – Le confort en toute facilité
- Bras réglable One-Touch
- Design particulièrement stable
- Installation simple non permanente
- Système de fixation des câbles
- Support de montage VESA rapidement détachable
- Respecte les normes ANSI/BIFMA en termes de performance et de sécurité



Bras pour écrans SmartFit™ One-Touch

Simple – Gris – Référence : K55470EU | Code EAN : 5028252597128 | Simple – Noir – Référence : K59600WW | Code UPC : 0 85896 59600 4
Double – Gris – Référence : K55471EU | Code EAN: 5028252597135 | Double – Noir – Référence : K59601WW | Code UPC : 0 85896 59601 1



SmartFit™ favorise des angles de vue à hauteur des yeux grâce à des recherches fondées sur des données et à un tableau de correspondance à code couleur pour un ajustement rapide et intuitif de la hauteur.



Le bras One-Touch avec ressort à gaz vous permet de profiter d'un contrôle total sur la hauteur, la profondeur et l'angle de votre écran : hauteur (170 à 505 mm), pivot ($\pm 90^\circ$) et rotation, et inclinaison ($\pm 90^\circ$).



La fonction Ajustement de la tension de compensation permet de facilement resserrer ou desserrer le bras en fonction du poids du moniteur (clé Allen incluse).



Le design particulièrement stable supporte des écrans plats ou incurvés jusqu'à 9 kg et 34" par bras. La plaque de montage VESA® 75/100 rapidement détachable simplifie l'installation de l'écran. Respecte les normes ANSI/BIFMA en termes de performance et de sécurité.



L'installation facile peut être réalisée avec un serre-joint (épaisseur du bureau : 10 à 85 mm) ou passe-câble (épaisseur du bureau : 10 à 80 mm ; diamètre du trou : 10,5 à 50 mm). L'installation est non permanente et ne laisse aucune trace. facile à retirer. Des outils sont inclus pour une désinstallation aisée.



Le système de gestion des câbles permet de regrouper et de dissimuler les câbles. Votre moniteur étant facilement déplaçable grâce au bras, vous pouvez efficacement désencombrer votre bureau.

Bras double écran SmartFit™ One-Touch

Double – Gris – Référence : K55471EU | Code EAN: 5028252597135 | Double – Noir – Référence : K59601WW | Code UPC : 0 85896 59601 1

Caractéristiques matérielles

Couleur	Gris ou noir
Matériaux	Aluminium, plastique, acier

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Chine
Certifications et conformité	RoHS, Proposition 65, BIFMA
Garantie	Garantie limitée de 2 ans

Dimensions du produit

Dimensions du produit	Largeur : 590 mm Hauteur : 665 mm Profondeur : 115 mm
Poids du produit	3,34 kg
Hauteur maximale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA®)	505 mm
Hauteur minimale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA®)	170 mm
Portée maximale du bras	505 mm
Portée minimale du bras	465 mm
Tailles d'écran prises en charge par bras	13 à 34"
Épaisseur du bureau	Serre-joint : 10 à 85 mm Passe-câble : 10 à 80 mm
Capacité de charge par bras	Jusqu'à 9 kg
Diamètre du trou pour l'installation avec passe-câble	10,5 à 50 mm
Réglage du support de montage VESA (inclinaison, position horizontale, rotation)	± 90°
Réglage de l'orientation du bras (joint supérieur)	± 180°
Réglage de l'orientation du bras (joint inférieur)	± 135°

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Boîte carton (avec étiquette en noir et blanc)
Boîte carton	Largeur : 486 mm Hauteur : 114 mm Profondeur : 315 mm Poids : 4,22 kg
Surconditionnement (contenu : 4 pièces)	Largeur : 334 mm Hauteur : 480 mm Profondeur : 514 mm Poids : 17,78 kg

Bras double écran SmartFit™ One-Touch

Double – Gris – Référence : K55471EU | Code EAN: 5028252597135 | Double – Noir – Référence : K59601WW | Code UPC : 0 85896 59601 1

Caractéristiques matérielles

Couleur	Gris ou noir
Matériaux	Aluminium, plastique, acier

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Chine
Certifications et conformité	RoHS, Proposition 65, BIFMA
Garantie	Garantie limitée de 2 ans

Dimensions du produit

Dimensions du produit	Largeur : 1 100 mm Hauteur : 670 mm Profondeur : 125 mm
Poids du produit	6,03 kg
Hauteur maximale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA®)	505 mm
Hauteur minimale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA®)	170 mm
Portée maximale du bras	505 mm
Portée minimale du bras	465 mm
Tailles d'écran prises en charge par bras	13 à 34"
Épaisseur du bureau	Serre-joint : 10 à 85 mm Passe-câble : 10 à 80 mm
Capacité de charge par bras	Jusqu'à 9 kg
Diamètre du trou pour l'installation avec passe-câble	10,5 à 50 mm
Réglage du support de montage VESA (inclinaison, position horizontale, rotation)	± 90°
Réglage de l'orientation du bras (joint supérieur)	± 180°
Réglage de l'orientation du bras (joint inférieur)	± 135°

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Boîte carton (avec étiquette en noir et blanc)
Boîte carton	Largeur : 572 mm Hauteur : 465 mm Profondeur : 32 mm Poids : 7,8 kg
Surconditionnement (contenu : 2 pièces)	Largeur : 483 mm Hauteur : 254 mm Profondeur : 587 mm Poids : 16,60 kg



Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Kensington, ainsi que le nom et le logo ACCO, sont des marques déposées d'ACCO Brands. « Kensington The Professionals' Choice » est une marque déposée d'ACCO Brands. Toutes les autres marques, déposées ou non, sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Thunderbolt et son logo sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © 2024 Kensington Computer Products Group, une division d'ACCO Brands. Tous droits réservés. CBT48918FR