

Kensington®



One-Touch.
Des possibilités infinies.

Bras articulés pour écrans
SmartFit® One-Touch

L'ergonomie du bout des doigts.



 **SmartFit®**

Pourquoi utiliser un bras articulé avec votre écran ?



Améliorer l'ergonomie du poste de travail est devenu une préoccupation majeure dans les bureaux, qu'ils soient personnel et permanent, en open space ou encore en flex office (hot desk).

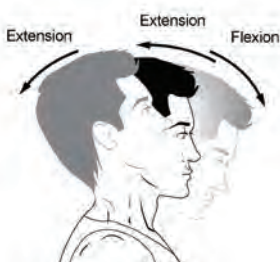
L'ergonomie vise la meilleure adéquation possible entre une personne, son environnement et la technologie qu'elle utilise. Au travail, cela s'applique à tous les accessoires que l'on trouve habituellement sur un bureau. Le réglage facile de la hauteur du moniteur, de sa profondeur et de son inclinaison sont autant de bénéfices apportés par l'utilisation d'un bras pour écran afin d'offrir à l'utilisateur un confort véritablement personnalisé et augmenter ses performances.

Des bras pour une position plus ergonomique

Nous avons observé 335¹ employés devant leur ordinateur¹ dans leur position de travail naturelle afin de déterminer s'il existait un lien entre la posture et la configuration de leur poste de travail. Les utilisateurs de bras pour écran adoptaient naturellement une position de travail bien plus ergonomique :

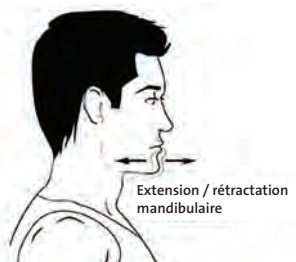
50,6%

des utilisateurs réduisaient les angles de flexion de leur cou



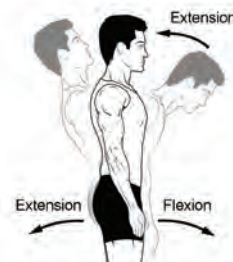
27,4%

d'entre eux préservaient leur cou d'étirements inutiles

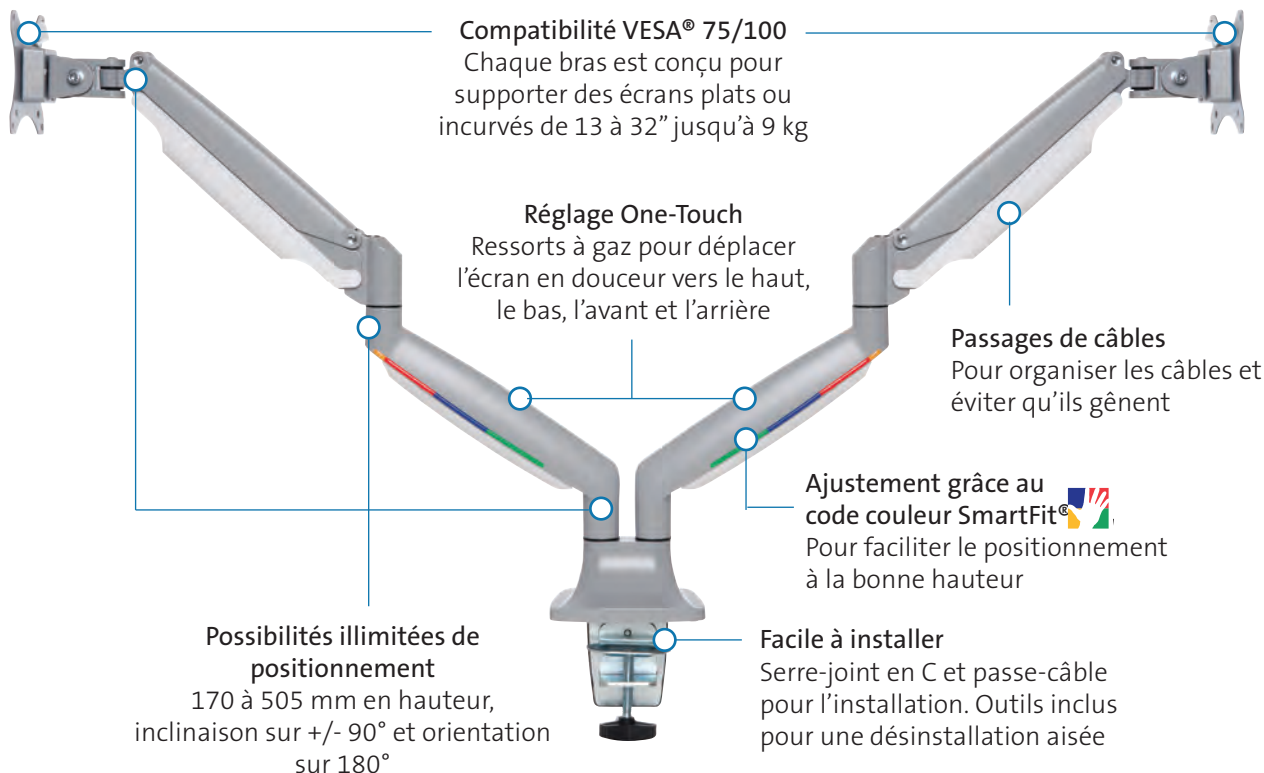


42,5%

des utilisateurs imposaient moins de flexion à leur buste



Caractéristiques



Gamme Kensington SmartFit® One-Touch

Les bras articulés améliorent la posture, la position du regard et le confort des épaules et du cou. Conçus de manière ergonomique pour augmenter le bien-être et la productivité, ils sont dotés de la technologie SmartFit®, brevetée par Kensington, pour que les utilisateurs puissent adapter la hauteur, la profondeur et l'angle de vue de leur écran à leurs besoins personnels.



Bras articulé unique
K55470EU



Double bras articulé
K55471EU

- **Bras réglable One-Touch avec ressort à gaz** facilitant le réglage de la hauteur (170 à 505 mm), permettant de faire pivoter le moniteur à 180°, de l'incliner à +/- 90°, de l'orienter légèrement vers le haut ou vers le bas ou de l'avancer ou le reculer librement
- **Capable de supporter des écrans plats ou incurvés de 13 à 32"** jusqu'à 9 kg et de les maintenir immobiles dans n'importe quelle position
- **Installation facile** grâce à la plaque VESA® (75 ou 100 mm) rapidement détachable, au système de pince et au système de perçage. Outils inclus pour une désinstallation aisée

1. Livre blanc Kensington 'Is a Monitor Arm Worth the Investment?' août 2019

Les avantages de SmartFit®



Les bras articulés One-Touch de Kensington sont dotés de notre technologie brevetée SmartFit®. Le système SmartFit® permet aux utilisateurs de trouver la position ergonomique qui leur convient sans recourir à des études ou à des outils spécialisés.



Chaque produit Kensington SmartFit® est accompagné d'un gabarit avec un code couleur.



Déterminez la couleur SmartFit® qui vous correspond en posant votre main sur le gabarit.



Positionnez votre écran de façon optimale en choisissant le réglage associé à votre couleur SmartFit®.



Pensez-y : filtres de confidentialité Kensington pour écrans

Protégez vos données confidentielles des regards indiscrets. Disponibles pour plus de 52 000 appareils et écrans. En savoir plus : www.kensington.com/confidentialite