

# ergotron®

*moving you forward*

## **Bras Dual LX Pro**

- **Flexible et adaptable** : Accommodez différentes tailles et configurations de moniteurs avec diverses options de fixation et kits d'accessoires
- **Ergonomie améliorée** : Le positionnement personnalisable réduit les efforts et favorise une meilleure posture, avec une plage d'inclinaison accrue pour les moniteurs empilés
- **Esthétique moderne** : Le design élégant avec une gestion améliorée des câbles complète tout espace de travail
- **Installation simple** : Moins de pièces, une meilleure gestion des câbles et une tête détachable rendent l'installation rapide et facile
- **Maximisez l'espace de travail** : Une base plus petite et un profil compact libèrent l'espace de travail en soulevant les moniteurs du bureau
- **Stimulez votre productivité** : Réglez facilement la position du moniteur avec la technologie de levage Constant Force™ en un geste pour une expérience visuelle optimale qui améliore la concentration et l'efficacité
- **Extrêmement durable** : A passé le test Ergotron de 10000 cycles de mouvements



CONÇU POUR S'ADAPTER. GARANTI POUR DURER.



Depuis plus de 20 ans, la gamme LX est un choix de confiance en matière de solutions ergonomiques pour l'espace de travail. Elle est reconnue pour sa qualité d'ingénierie, sa flexibilité et sa technologie innovante de levage Constant Force. Le nouveau LX Pro perpétue cet héritage avec un design moderne, une installation plus facile et une ergonomie améliorée. Avec une adaptabilité accrue pour une large gamme de configurations de moniteurs, LX Pro poursuit l'engagement d'Ergotron pour des solutions qui évoluent avec les besoins changeants du lieu de travail.

## Caractéristiques clés



**CACHE-CÂBLE PRATIQUE :**  
INSTALLATION PLUS  
RAPIDE ET ASPECT PLUS  
ÉPURÉ



**INDICATEUR DE TENSION  
INTELLIGENT :**  
RÉGLEZ LE NIVEAU DE  
TENSION UNE FOIS ET  
RÉPÉTEZ L'OPÉRATION  
POUR UNE INSTALLATION  
RAPIDE DE PLUSIEURS  
POSTES DE TRAVAIL



**BUTÉE DE ROTATION :**  
PRÉVIENT LES DOMMAGES  
AUX MURS, AUX CLOISONS  
OU AUX BOX



**AUGMENTATION  
DE L'AMPLITUDE  
D'INCLINAISON :**  
MEILLEURE ERGONOMIE  
POUR LES UTILISATEURS



**TÊTE AMOVIBLE :**  
L'INSTALLATION ET  
LE CHANGEMENT DE  
MONITEUR DEVIENNENT  
UN JEU D'ENFANT

## Maximisez l'adaptabilité avec les accessoires\*



**CEILLET DE FIXATION**  
#98-728



**KIT DE POIGNÉE**  
\*UNIQUEMENT POUR DUAL DIRECT  
#98-037



**PLATEAU POUR ORDINATEUR**  
#50-193-200



**AJOUTEZ UN BRAS AVEC LE KIT D'EXTENSION DE BRAS**  
(DUAL TO TRIPLE OU QUAD) \*UNIQUEMENT POUR LES GRANDS MÂTS  
#98-734



**CONVERSION FIXATION MURALE À BUREAU**  
#98-730

## Bras Dual LX Pro



**LX Pro Dual Direct**



**LX Pro Dual Side-By-Side**



**LX Pro Dual Stacking**

Part # (couleur)	45-684-293 (gris industriel) 45-684-292 (noir mat) 45-684-290 (blanc)	45-686-293 (gris industriel) 45-686-292 (noir mat) 45-686-290 (blanc)	45-690-293 (gris industriel) 45-690-292 (noir mat) 45-690-290 (blanc)
Comprend	Bras, extension, (2) pivots de moniteur, Pince de bureau en 2 parties, mât de 13,1 cm double arc, matériel de fixation (base de montage sur passe-partout vendue séparément)	(2) Bras, (2) extensions, (2) pivots de moniteur, Pince de bureau en 2 parties, mât de 13,1 cm matériel de fixation (base de montage sur passe-partout vendue séparément)	(2) Bras, (2) extensions, (2) pivots de moniteur, Pince de bureau en 2 parties, mât de 30 cm matériel de fixation (base de montage sur passe-partout vendue séparément)
Taille typique de l'écran LCD	≤ 27"	≤ 27"	≤ 24"
LA TAILLE DE L'ÉCRAN EST APPROXIMATIVE. LA DIMENSION EST LA MESURE DE LA DIAGONALE DE L'ÉCRAN. LA TAILLE DE L'ÉCRAN LCD PEUT ÊTRE DÉPASSÉE TANT QUE LE POIDS DE L'ÉCRAN N'EXCÈDE PAS LA CAPACITÉ MAXIMALE DU SUPPORT.			
Capacité de poids	Poids individuel maximal LCD 1-4,3 kg par moniteur Capacité de poids totale 8,5 kg	Maximum individuel Poids de l'écran LCD 1,8-9 kg par moniteur Capacité de charge totale 18,1 kg	Maximum individuel Poids de l'écran LCD 1,8 à 10 kg par moniteur Capacité de charge totale 20 kg
Levier	32 cm		
Inclinaison	30° (+15° / -15°)	85° (+70° / -15°)	85° (+70° / -15°)
Monitor Pan	180°		
Base Arm Pan	360° (180° avec l'arrêt de rotation enclenché)		
Rotation du moniteur	360°		
VESA	MIS-D, 100/75, C (100 x 100 mm et 75 x 75 mm)		
Extension	≤ 61,7 cm	≤ 64 cm	≤ 64 cm
Poids d'expédition	7,3 kg	8,9 kg	10,1 kg
Dimensions d'expédition	L 88,5 x W 26 x H 16,5 cm (34,8" x 10,2" x 6,5")	L 69 x W 34,4 x H 16,4 cm (27,2" x 13,5" x 6,5")	L 58 x W 47,3 x H 16,4 cm (22,8" x 18,6" x 6,5")
Garantie	10 ans		

Téléchargez des ressources supplémentaires sur [ergotron.com](http://ergotron.com).

Pour plus d'informations :

États-Unis et Canada : 800.888.8458 / +1.651.681.7600 / [customerservice@ergotron.com](mailto:customerservice@ergotron.com)

EMEA : +31.33.45.45.600 / [info.eu@ergotron.com](mailto:info.eu@ergotron.com)

APAC : [apaccustomerservice@ergotron.com](mailto:apaccustomerservice@ergotron.com)

Personnalisation : [oemsales@ergotron.com](mailto:oemsales@ergotron.com)

© Ergotron, Inc. 02.14.2025

Le contenu est susceptible d'être modifié.

Les appareils Ergotron ne sont pas destinés à guérir, traiter, atténuer ou prévenir une quelconque maladie.

Des informations sur les brevets sont disponibles à l'adresse suivante : [www.ergotron.com/patents](http://www.ergotron.com/patents).

