

Fiche produit

Accessoires Fujitsu Kit de montage pour moniteurs Fujitsu réglables en hauteur - jusqu'à la 10e génération Ecran

Économisez de l'espace sur votre bureau avec le kit de montage VESA de Fujitsu

Le kit de montage pour moniteur Fujitsu réglable en hauteur a été spécialement conçu pour être utilisé avec les mini PC ESPRIMO Q/G, les clients légers FUTRO et les moniteurs Fujitsu. Cette solution vous permet de gagner de la place sur votre bureau, réduire le désordre dû au papier et garder un environnement de travail propre et ordonné.

Gain de place : votre PC se transforme en un PC tout-en-un (AiO), et vous économisez de l'espace sur votre bureau

Libérez de l'espace sur votre bureau et réduisez l'encombrement en cachant votre mini PC et les câbles derrière votre moniteur

Conçu pour les écrans Fujitsu : ce kit permet de simplifier votre environnement de travail et il est compatible avec pratiquement tous les écrans Fujitsu et avec les mini-ordinateurs ESPRIMO Q/G ou les FUTRO série S

Ergonomie : vous disposez d'un poste de travail plus convivial et d'un moniteur Fujitsu réglable en hauteur, avec un angle d'inclinaison et de pivotement idéal

Optimisé pour une utilisation avec les écrans Fujitsu gris marbre et noirs : les boutons frontaux sont disponibles dans les deux couleurs (l'écran et le PC ne sont pas inclus dans cette offre)



Détails techniques

Points forts

Angle d'inclinaison	Tilt angle of the display will not be limited
Angle d'orientation	Swivel angle of the display will not be limited

Conformité

Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
-------------------------	---

Dimensions / Poids

Dimensions	147 x 18 x 248 mm 5,8 x 0,7 x 9,8 pouces
Poids (après déballage)	0,32 kg 0,70 lbs
Périphériques pris en charge	ESPRIMO Q556/2, ESPRIMO Q957, ESPRIMO Q558, ESPRIMO Q958, ESPRIMO Q7010 (coque Vesa requise), ESPRIMO G558, ESPRIMO G5010, ESPRIMO G5011, ESPRIMO G9010 ESPRIMO G6012, ESPRIMO G7012A, ESPRIMO G9012 (version boîtier fin et boîtier avec emplacement pour lecteur optique) FUTRO S5011, FUTRO S7011, FUTRO S9011
Moniteurs pris en charge	Ecrans Fujitsu de 8e à 10e génération tous réglables en hauteur (exception : écran FUJITSU P27-8)
Couleur	Noir

Code de commande

Référence	FPCSK833GK	S26361-F2542-L452
Code EAN		4059595975466
Notes de code de commande	ESPRIMO Q/G Kit inclus dans l'emballage : FPCSK833GK Kit séparé : FPCSK834GP FUTRO S5011, S7011 (coque de câble incluse) Kit inclus dans l'emballage : FPCSK724GK Kit séparé : FPCSK740GP FUTRO S9011 (cache câble inclus) Kit inclus dans l'emballage : FPCSK725GK Kit séparé : FPCSK739GP	

Garantie

Période de garantie	2 ans
Conditions générales de la garantie	http://www.fujitsu.com/warranty
Service Weblink	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to Fujitsu Accessory Kit de montage pour moniteurs Fujitsu réglables en hauteur

- jusqu'à la 10e génération Ecran, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Plus d'informations

Learn more about Fujitsu Accessory Kit de montage pour moniteurs Fujitsu réglables en hauteur

- jusqu'à la 10e génération Ecran, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website. www.fujitsu.com/emeia/products/computing/peripheral/displays

Programme d'innovation écologiquement responsable de Fujitsu (Green Policy Innovation)

Le programme d'innovation écologiquement responsable (Green Policy Innovation) de Fujitsu est un projet réalisé à l'échelle mondiale pour réduire l'impact sur l'environnement.

Notre objectif est de contribuer à la création d'un environnement durable pour les générations futures par l'informatique, en nous aidant de notre savoir-faire.

Pour de plus amples informations, rendez-vous à l'adresse : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du propriétaire respectif, leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html> Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Exclusion de responsabilité

Notez que la fiche produit reflète les caractéristiques techniques avec la sélection maximale de composants pour le système désigné et non l'étendue détaillée de la livraison. L'étendue de la livraison est définie par la sélection des composants au moment de la commande.

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et la livraison effectuée sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du propriétaire respectif, leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Le produit dans son ensemble a été conçu et fabriqué pour un usage général de bureau, un usage personnel régulier et un usage industriel ordinaire.

CONTACT

Fujitsu Technology Solutions GmbH
Website: www.fujitsu.com
2023-07-24 EM-EN

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du propriétaire respectif, leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html> Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH