

## Fiche produit Fujitsu Clavier KB521 Clavier KB521

#### Ergonomie et confort

Le clavier KB521 ne passera pas inaperçu. Ses formes fines et ergonomiques en font le partenaire idéal pour votre ordinateur de bureau sophistiqué. En outre, il est protégé des éclaboussures si vous renversez par mégarde votre tasse de café, et dispose de 12 touches multifonction pour un accès rapide à vos applications.

#### Facilité d'utilisation

- Fonction USB Plug and Play pratique
- Conception intelligente d'économie d'énergie
- 12 touches de fonction intuitives pour un accès rapide
- Conception résistante aux éclaboussures

#### Ergonomie

- Conception des touches pensée pour l'utilisateur et offrant un confort de saisie optimal
- Utilisation prolongée sans stress grâce à un revêtement de touche à fort contraste
- Technologie de touches faible épaisseur pour une saisie douce et silencieuse

#### Fiabilité

- Matériel résistant et très stable
- Rapport qualité / prix abordable
- Touche résistante à l'abrasion grâce à une technologie laser
- Qualité de conception Fujitsu



## Clavier KB521

Caractérictiques techniques	
Caractéristiques techniques Points forts	12 touches de fenction intuitives pour un accès rapide
Points forts	12 touches de fonction intuitives pour un accès rapide Conception résistante aux éclaboussures Touche ACPI (la fonction dépend de la configuration ACPI du système d'exploitation) Frappe précise Inscription laser non abrasive
	Touches Windows®
Réglage de la hauteur	2 et 6 degrés
Consommation du clavier	max. 50 mA à 5 V
Dimensions / Poids / Environnement	
Dimensions (L x P x H)	462 x 167 x 24 mm
Réglage de la hauteur	2 et 6 degrés
Longueur du câble	1850 mm
Poids	700 g
Température ambiante de fonctionnement	0 - 40 ℃
Conformité	
Allemagne	Blauer Engel / Blue Angel TÜV GS
Europe	BC
Etats-Unis/Canada	FCC classe B CSAc/us
International	RoHS DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques)
Japon	VCCI
Corée du Sud	KCC
Australie/Nouvelle-Zélande	C-Tick
Taiwan	BSMI
Remarques sur la conformité	Emission de bruit Blue Angel conforme à la certification : conf. à la norme ISO/FDIS 7779 :2010, ECMA-74 :2008 Annexe C.5 Remarques / description de l'émission de bruit Blue Angel : niveau de puissance sonore de pondération A, Lwad (en B) ; 1 B = 10 dB Bruit en fonctionnement Blue Angel : 5,7 B = 57 dB Conforme aux normes DIN EN ISO9241- 400 et -410 pour les claviers d'ordinateur complets.
Lien vers la conformité	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Interface requise	Port USB libre
Systèmes d'exploitation supportés	Windows 8.1 Windows 8 Windows® XP Windows Vista® Windows 7
	S26381-K521-L1**
Période de garantie	2 ans (selon le pays)
Type de garantie	Retour atelier / Service Renvoi (selon le pays)
Conditions générales de la garantie	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Service Weblink	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Page 2 / 3

### Plus d'informations

#### Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Clavier KB521, 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 Clavier KB521, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.

www.fujitsu.com/fts/keyboards

# 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 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, rendezvous à l'adresse : http://www.fujitsu.com/qlobal/about/environment/



#### Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant 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 : www. fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

#### Exclusion de responsabilité

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 fabricant 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.

#### Contact

Fujitsu Technology Solutions GmbH Website: www.fujitsu.com/fts 2015-08-12 CE-EN Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue.

Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant 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 : www.fujitsu.com/terms Copyright © Fujitsu Technology Solutions