

Fujitsu recommande Windows.

Votre partenaire indispensable

Le Notebook LIFEBOOK A555 de FUJITSU est un ordinateur portable robuste et fiable équipé d'un écran antireflet de 39,6 cm (15,6"), pour un confort visuel inégalé, même en extérieur. Effectuez vos tâches quotidiennes à la maison ou au bureau, ou visionnez vos fichiers multimédia sur votre téléviseur via HDMI. Le chargeur USB Anytime vous permet de charger vos périphériques mobiles même lorsque votre ordinateur est éteint. Profitez d'une mobilité sans limites grâce aux technologies WLAN et Bluetooth intégrées et d'un confort exceptionnel grâce au pavé numérique.

Des performances essentielles pour vous aider dans vos tâches quotidiennes

Répond aux besoins des petites structures et du travail à domicile

- Un processeur, une connectivité WLAN et Bluetooth destinés à vous aider dans vos tâches quotidiennes

Connectivité et commodité à la demande

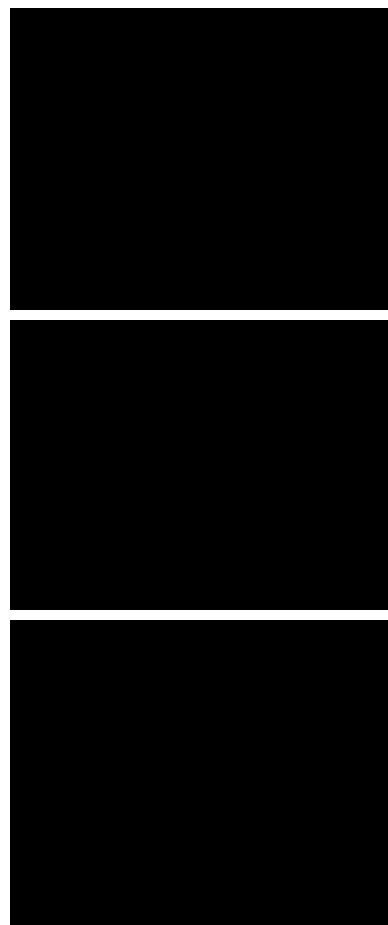
Son grand choix d'interfaces et de technologies vous aident à relever les défis du quotidien, à la maison comme au bureau.

- Technologies WLAN et Bluetooth intégrées, ports HDMI et VGA, connecteur LAN et chargeur USB Anytime

Confort d'utilisation optimal

Confort ergonomique pour les défis quotidiens

- Ecran mat de 39,6 cm (15,6") et clavier de taille standard avec pavé numérique



Unité de base	LIFEBOOK A555 i3
Systèmes d'exploitation	
Système d'exploitation	Windows 8.1 Pro 64-bit Windows 8.1 64-bit Windows 7 Professional 64-bit
Système d'exploitation compatible	Windows 10 Pro (license + recovery media only)
Modules de mémoire	
	4 Go (1 module(s) 4 Go) DDR3, 1 600 MHz, PC3-12800, SO DIMM 8 Go (1 module(s) 8 Go) DDR3, 1 600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
Disques durs (internes)	
	SSHD, 5 400 tr/min, 500 Go / 8 Go de cache SSD, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. SATA, 5 400 tr/min, 500 Go, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. SATA, 5 400 tr/min, 1 TB, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. Disque dur SSD SATA III, 256 Go, 2,5 pouces Disque dur SSD SATA III, 128 Go, 2,5 pouces
Remarques sur le disque dur	S'agissant de la capacité du disque dur, 1 Gigabit équivaut à un milliard de bits. La capacité accessible peut varier, également en fonction du logiciel utilisé. Interface du disque dur interne : S-ATA II (3 Gbits/s)
Options du lecteur optique	
	DVD Super Multi Economiseur de poids
Cartes / composants d'interface complémentaires (en option)	
WLAN (en option)	Intel® sans fil-N 7265 2x2 b/g/n avec technologie Bluetooth 4.0 intégrée Intel® double bande sans fil-N 7265 2x2 ac avec technologie Bluetooth 4.0 intégrée
Clavier et dispositifs de pointage	
Caméra	Webcam intégrée (HD) avec voyant d'état
Remarques sur la caméra	1 200 x 768 (0,9 mégapixel)

Unité de base	LIFEBOOK A555 i3
Informations générales sur le système	
Processeur	Processeur Intel® Core™ i3-5005U (2 cœurs / 4 threads, 2 GHz, 3 MB, Carte graphique Intel® HD 5500)
Chipset	Intégré
Capacité minimale de mémoire RAM prise en charge	4 Go
Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	16 Go
Emplacements mémoire	2 SO-DIMM (DDR3, 1600 MHz)
Remarques sur la mémoire	Prise en ch c h1 ea- ¶

Informations générales sur le système

Caractéristiques audio Audio haute définition, 2 haut-parleurs intégrés (stéréo), Réglage du volume via touche de fonction (pour diminuer : Fn + F8 ; pour augmenter : Fn + F9)

Conception du produit

Couleur Noir

Dimensions / Poids / Environnement

Poids (kg)	5.3 lbs
Remarques sur le poids	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.
Température ambiante de fonctionnement	De 5 à 35 °C (41 à 95 °F)
Humidité relative de fonctionnement	20 - 80 %

Conformité

Modèle	Fujitsu LIFEBOOK A555
Europe	BC WEEE
International	RoHS (limitation d'utilisation des substances dangereuses) ENERGY STAR® 6.0 Label EPEAT® Argent (régions spécifiques) Systèmes d'exploitation Microsoft (HCT / entrée HCL / WHQL)
Lien vers la conformité	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (inclus sous forme de CD/DVD)	DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD)
Technologie de gestion	Fonction WoL (wake on LAN) Code de démarrage PXE 2.1
Normes prises en charge	PXE (Preboot Execution Environment) WoL (Wake on LAN)
Lien vers l'administration	http://www.fujitsu.com/fts/manageability

Sécurité

Sécurité physique	Prise en charge du verrou Kensington.
Sécurité du système et sécurité BIOS	BIOS compatible avec la technologie Absolute Persistence® En option : module de plate-forme sécurisée (TPM 1.2)
Sécurité des utilisateurs	Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Disque dur protégé par mot de passe.

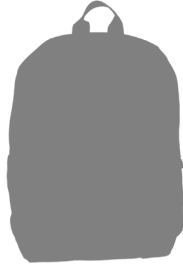
Garantie

Période de garantie	LIFEBOOK A555 : 1 an. LIFEBOOK A555G : 1 à 2 ans (selon le pays)
Type de garantie	Enlèvement sur site / Retour atelier (selon les pays)
Conditions générales de la garantie	http://support.ts.fujitsu.com/warranty

Services d'assistance produit - l'extension idéale

Service recommandé	5 x 9, temps de réponse sur site : jour ouvré suivant
Disponibilité des pièces de rechange	3 ans après la fin de la vie du produit
Service Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice



Sac à dos Casual 16

Le sac à dos Casual 16 protège les ordinateurs portables dont l'écran atteint jusqu'à 15,6 pouces. Il offre un espace de rangement supplémentaire, des compartiments extra-larges et des poches zippées pour tout ce dont vous avez besoin pour le travail, les études ou les voyages. Il comprend également un espace de rangement extensible pour vos dossiers et un compartiment zippé pour des livres, des accessoires, etc. Pour finir, ce sac à dos comporte une petite poche avant et deux poches en mesh sur les côtés. Les bandoulières et la poignée sont matelassées pour plus de confort.

Référence:
S26391-F1192-L167

La souris sans fil W1200 dispose de la dernière technologie sans fil 2,4 GHz et d'un capteur optique haute résolution de 1 000 ppp afin de vous offrir la précision et la fiabilité dont vous avez besoin. Outre son design compact et sa finition noire élégante, la souris sans fil W1200 sait s'adapter à tous les environnements et tous les utilisateurs, qu'ils soient gauchers ou droitiers.

Référence:
S26381-K462-L100

Le nouveau système SOUNDSYSTEM DS E2000 Air, encore plus puissant, offre un son équilibré impressionnant sur toute la plage de fréquences. Ces haut-parleurs USB offrent des performances incomparables sous une forme incroyablement compacte. Les haut-parleurs satellites disposent d'une superbe finition laquée et la base offre un éclairage ambiant raffiné.

Référence:
S26391-F7128-L600

Casque UC&C USB Value

Le casque UC&C USB Value de FUJITSU est un appareil binaural stéréo léger de taille standard conçu pour offrir un confort optimal. Ce casque USB testé avec Lync inclut des commandes sur câble pour gérer vos appels en toute simplicité. Le microphone anti-bruit vous permet de profiter d'une qualité audio optimale pour tous vos appels.

Référence:
S26391-F7139-L20

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Notebook LIFEBOOK A555, 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

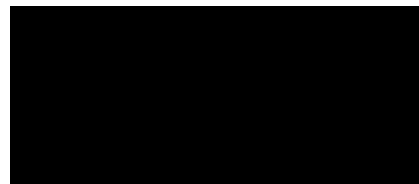
Learn more about FUJITSU Notebook LIFEBOOK A555, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
www.fujitsu.com/fts/mobile

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. 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

© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

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
2016-05-17 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

© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH