

Fujitsu recommande Windows 8 Professionnel.

Fiche produit

Fujitsu LIFEBOOK A544

ordinateur portable

Votre partenaire indispensable

Si vous recherchez un ordinateur portable robuste, fiable et polyvalent, le Fujitsu LIFEBOOK A544 est le choix idéal. L'écran LCD haute définition de 39,6 cm (15,6") mat, idéal en extérieur, facilite votre travail. Connexions WLAN et Bluetooth® intégrées, clavier avec pavé numérique intégré, fonctionnalité USB Charge et webcam commutable pour une meilleure ergonomie.

Ordinateur hautes performances

Découvrez la gamme intelligente de processeurs Intel® Core™, offrant des performances adaptées à vos besoins, et rendant vos ordinateurs portables plus rapides et plus réactifs.

- Quatrième génération de processeurs Intel® Core™ et dernière plate-forme mobile Intel®

Connectivité optimale ; à tout moment, en tout lieu

Grande connectivité en tout lieu et à tout moment, pour une utilisation professionnelle ou personnelle.

- Connexions WLAN et Bluetooth® intégrées, webcam HD et microphone numérique

Simplicité d'utilisation

Confort et ergonomie en toute situation, même pour les utilisateurs les plus exigeants.

- Ecran mat compatible avec une utilisation en extérieur, fonctionnalité Anytime USB Charge pour recharger les téléphones et périphériques multimédia même lorsque l'ordinateur portable est éteint, webcam HD commutable avec voyant d'état, clavier isolé avec pavé numérique complet



Composants

Processeur	Processeur Intel® Core™ i7-4702MQ (2.2 GHz, jusqu'à 3,2 GHz, 6 MB) * Processeur Intel® Core™ i5-4200M (2.5 GHz, jusqu'à 3,1 GHz, 3 MB) * Processeur Intel® Core™ i3-4000M (2.4 GHz, 3 MB) *
Systèmes d'exploitation	
Système d'exploitation	Windows 8.1 Pro 64-bit Windows 8.1 64-bit Windows® 7 Professionnel 64 bits Windows® 7 Edition Familiale Premium 64 bits
Modules de mémoire	
	2 GB (1 module(s) 2 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM 4 GB (1 module(s) 4 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM 8 GB (1 module(s) 8 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
Mémoire de l'unité de base	LIFEBOOK A544 mat
Capacité minimale de mémoire RAM prise en charge	2 GB
Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	16 GB
Nombre total de logements mémoire	2
Type d'emplacement mémoire	SO-DIMM (DDR3)
Remarques sur la mémoire	Support double-canal. DDR3L – 1 600 MHz
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, 750 GB, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. SATA, 5 400 tr/min, 500 GB, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. SATA, 5 400 tr/min, 1 TB, 2,5 pouces, S.M.A.R.T.
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.
WLAN (en option)	
	Intel® Wireless-N 7260 2x2 BGN + BT Mini-carte Atheros WB222 a/b/g/n
Technologies sans fil	
Bluetooth	v4.0
Cryptage WLAN	WEP, WPA, WPA2
Vitesse de transfert max. du WLAN	jusqu'à 300 Mbit/s
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
Prise en charge WiDi	Oui (avec Intel W-LAN)
Options du lecteur optique	
	DVD Super Multi Economiseur de poids
Unité de base	LIFEBOOK A544 mat
Informations générales sur le système	
Chipset	Intel® HM86
Conception du produit	
Couleur	Noir
Matériaux	Mat
Ecran	
Ecran	39,6 cm (15,6 po), Rétroéclairage par LED, (HD), Ecran mat, 1 366 x 768 pixels, 300:1 (min), 200 cd

Ecran

Rapport d'affichage	16:9
Luminosité - standard	200 cd
Contraste - standard	300:1 (min)

Contrôleur graphique

Unité de base	LIFEBOOK A544 mat
Max. max. de l'affichage externe	1 920 x 1 200 pixels
Marque de la carte graphique	Carte graphique Intel® HD 4600
Fonctionnalités de la carte graphique	Prise en charge de DirectX® 11
Remarques sur la carte graphique	Mémoire partagée en fonction de la taille de la mémoire principale
Mémoire vidéo partagée	jusqu'à 1 695 Mo

Interfaces

Logements pour cartes mémoire	Lecteur de carte (SD/SDHC/SDXC)
Total USB 3.0	3 (dont 1 avec fonction Anytime USB Charge)
Total USB 2.0	1
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Entrée courant continu	1
Audio : entrée ligne / microphone	1
Audio : sortie ligne / casque	1
Prise en charge du verrou Kensington.	1

Communication filaire

LAN	10/100/1000 MBit/s Realtek RTL 8111F
-----	--------------------------------------

Clavier et dispositifs de pointage

Clavier isolé avec verrouillage du pavé numérique
Touchpad
Voyant d'état

Multimédia

Type audio	Intégré
Codec audio	Realtek ALC269 VC3
Caractéristiques audio	Prise en charge du format audio haute définition, DTS Boost™ : optimise les performances acoustiques de votre ordinateur portable en augmentant la qualité générale du mixage sonore perçu, 2 haut-parleurs intégrés (stéréo), Microphone numérique intégré, Réglage du volume via touche de fonction (pour diminuer : Fn + F8 ; pour augmenter : Fn + F9)
Messages audio	Fabrication sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole et DTS associé au symbole sont des marques déposées et DTS Boost est une marque commerciale de DTS, Inc. Le produit fait référence au logiciel. © DTS, Inc. Tous droits réservés.
Caméra	Webcam intégrée (HD) avec voyant d'état

Alimentation

Adaptateur secteur	19 V / 65 W (3,42 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, Adaptateur secteur, 0,250 kg, 108 x 46 x 30 mm 19 V / 65 W (3,42 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, Adaptateur secteur standard, 0,250 kg, 108 x 46 x 30 mm
Plage de tension nominale	100 V - 240 V (entrée CA)
Plage de fréquence nominale	50 Hz - 60 Hz
Batterie principale	Batterie Li-Ion 6 cellules, 4500 mAh, 48 Wh
Remarques sur la batterie	L'autonomie des batteries peut varier en fonction du modèle, de la configuration, des applications, des paramètres de gestion de l'alimentation et des fonctions utilisées. Le temps de chargement des batteries dépend de l'utilisation.

Dimensions / Poids / Environnement

Dimensions (L x P x H)	378 x 252 x 30,9 mm
Poids	2,4 kg
Remarques sur le poids	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle (batterie incluse).

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (préinstallé)	Adobe® Reader® (lecteur pdf) CyberLink YouCam (logiciel pour webcam) Logiciel antivirus et de sécurité sur internet McAfee (version d'essai de 60 jours) Logiciel TPM (avec le module TPM uniquement) Microsoft Office (achetez une licence pour activer la version préinstallée de Microsoft Office) Documentation utilisateur en ligne « Easy Guide »
Logiciel supplémentaire (inclus sous forme de CD/DVD)	DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD)

Sécurité

Sécurité physique	Prise en charge du verrou Kensington.
Sécurité du système et sécurité BIOS	BIOS Computrace®
Sécurité des utilisateurs	Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Disque dur protégé par mot de passe. TPM

Conformité

Modèle	Fujitsu LIFEBOOK A544
Lien vers la conformité	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Garantie

Garantie standard	1 an (selon le pays)
Niveau de service	Enlèvement sur site / Retour atelier (pour les pays au sein de la région FTS CEMEA&I et pour les autres pays selon les réglementations locales)
Conditions générales de la garantie	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Services de maintenance et d'assistance - l'extension idéale	
Service recommandé	5 x 9, temps de réponse : jour ouvré suivant
Disponibilité des pièces de rechange	3 ans après la fin de la vie du produit
Service Weblink	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Accessoires recommandés

Sacoche Casual Entry Case 16

La sacoche Casual Entry Case 16 protège les ordinateurs portables dont l'écran atteint jusqu'à 16 pouces. Son compartiment zippé à chargement par le haut avec mousse antichoc offre une excellente protection pour votre ordinateur portable. La sacoche dispose d'un séparateur rembourré qui crée un espace de rangement pour vos adaptateurs secteur et les fournitures de bureau. Une bandoulière intégrée assure une répartition ergonomique du poids sur l'épaule.

Référence:
S26391-F1191-L107

Souris MC200

La souris MC200 de Fujitsu est une solution efficace et économique pour les PME et les grandes entreprises. Elle convient aux gauchers et droitiers et dispose de deux boutons et d'une molette utilisable comme troisième bouton. Elle se connecte via un port USB classique pour une simplicité d'installation totale.

Référence:
S26381-K463-L100

Écouteurs stéréo intra-auriculaires



Ces écouteurs ont été conçus pour vous offrir une expérience acoustique optimale grâce à leur design intra-auriculaire, compact et métallique. Ces écouteurs sont fournis avec 3 types d'oreillettes interchangeables en silicone pour un confort optimal, ainsi qu'une commande de réglage du volume sans fil pour un accès aisé. Grâce à leur prise jack 3,5 mm, ces écouteurs s'adaptent parfaitement à votre ordinateur portable ou de bureau, et à tous vos périphériques audio et vidéo portables.

Référence:
S26391-F7139-L6

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

En complément au Fujitsu LIFEBOOK A544, Fujitsu propose une offre complète de solutions. Elles combinent les produits Fujitsu avec le meilleur des services, de l'expertise et de nos partenariats mondiaux.

Dynamic Infrastructures

Avec son approche tournée vers les infrastructures dynamiques, Fujitsu offre une large gamme de produits, solutions et services informatiques allant des solutions clients aux solutions pour les centres informatiques, en passant par les services d'infrastructure gérée et les infrastructures en tant que service. En fonction du niveau de coopération choisi, Fujitsu vous propose les moyens de rendre vos opérations plus flexibles et plus efficaces.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/services/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Plus d'informations

Pour plus de détails sur Fujitsu LIFEBOOK A544, contactez votre ingénieur commercial Fujitsu ou un partenaire certifié, ou visitez notre site web.
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

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
Website: www.fujitsu.com/fts
2013-10-24 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