

Toshiba présente les Tecra A9 & M9

Les nouveaux PC portables Toshiba dédiés aux professionnels mobiles exigeants

*** La gamme Tecra : gage de robustesse & de performances**

Les Tecra A9 et M9 sont conçus pour garantir performances, fiabilité et sécurité, et constituent les solutions de mobilité sur mesure pour les professionnels à la recherche d'outils capables de résister à une utilisation intensive dans des conditions extrêmes.

Les pc portables de la gamme Tecra sont des plateformes vouées pour durer et assurer à son utilisateur la garantie d'un matériel sans faille. Equipés du label EasyGuard de Toshiba, les Tecra A9 et M9 intègrent toutes les fonctionnalités consolidées: le clavier anti-éclaboussures, le dispositif anti-choc et le système d'absorption de chocs, qui assure la protection du disque dur et des principaux composants. Les Tecra A9 et M9 sont ainsi capables de parer aux risques de dommages, de perte de données et d'usure liés à une utilisation quotidienne intensive. Les Tecra A9 & M9 ont subi tous les tests de résistance imaginés par Toshiba, qui font la réputation de la marque à savoir : proposer des machines de qualité, toujours plus durables.

Grâce à ceux-ci, ils sont dotés d'écran ultra résistant, d'un système d'ouverture renforcé, d'un clavier infatigable.

*** Des systèmes sécurisés**

Toutes les configurations des Tecra A9 et M9 – dès le modèle entrée de gamme – sont équipées d'un lecteur d'empreinte digitale pour une authentification unique et sécurisée, remplaçant tous les logins et mots de passe.

Toshiba a intégré un BIOS compatible Computrace®, système de protection et de contrôle à distance. Ce système permet le tracking des produits en cas de vol, la possibilité de supprimer des logiciels non professionnels installés par les collaborateurs – tout cela à distance.

*** Le Tecra A9 : pour un déploiement massif**

Le Tecra A9 constitue le matériel idéal pour un déploiement d'outil de mobilité dans l'entreprise, pour une productivité améliorée.

*** Le Tecra M9 : pour une mobilité intense**

Avec son écran de 14 pouces Wide et son poids de 2,4 kg, le Tecra M9 convient parfaitement aux professionnels nomades constamment sur les routes. Dotés des technologies mobiles les plus

avancées, le Tecra M9 offre une connectivité optimisée grâce au Bluetooth™ et un moyen d'accès à haut débit à Internet grâce au Wifi a/g/n.

Caractéristiques techniques

Modèle	Tecra M9-12K	Tecra M9-12X	Tecra M9-12S	Tecra A9 – 10M
Disponibilité	Juin	Juillet	Juillet	Juillet
Processeur/ Technologie	Technologie Intel® Core™ 2 Duo avec processeur Intel® Core™ 2 Duo T7100, 2 Mo de mémoire cache, bus frontal 800 MHz, 1.8 GHz		Technologie Intel® Core™ 2 Duo avec processeur Intel® Core™ 2 Duo T7300, 4 Mo de mémoire cache, bus frontal 800 MHz, 2 GHz	Technologie Intel® Core™ 2 Duo avec processeur Intel® Core™ 2 Duo T7100, 2 Mo de mémoire cache, bus frontal 800 MHz, 1.8 GHz
Système d'exploitation	Windows Vista™ Professionnel	Windows XP Professionnel		
Ecran	Écran 14" WXGA , résolution 1280x800		Écran 14" WXGA+ , résolution 1440x900	Écran 15"4 WXGA, résolution 1280x800
Disque dur	80 Go (5 400 t/pm) S-ATA		120 Go (5 400 t/pm) S-ATA	120 Go (5 400 t/pm) S-ATA
Mémoire système	1 Go DDR2 (2x512Mo) 667 MHz extensible jusqu'à 4 Go*	1 Go DDR2 667 MHz extensible jusqu'à 4 Go*	2 Go DDR2 (2x1Go) 667 MHz extensible jusqu'à 4 Go*	1 Go DDR2 (2x512Mo) 667 MHz extensible jusqu'à 4 Go*
Lecteur optique	Graveur DVD Super Multi (compatible DVD-R/RW, DVD+R/RW, DVD-RAM, DVD+R double couche)			
Contrôleur graphique	Intel GMA X3100 jusqu'à 256 Mo partagés	nVidia Quadro NVS 130M 128 Mo dédiés et jusqu'à 895 Mo TurboCache		Intel GMA X3100 jusqu'à 256 Mo partagés
Périphérique de pointage	Double système de pointage (Touch Pad et Accupoint)			
Communication filaire	Modem intégré 56K (V92 Ready), Réseau Ethernet Gigabit 10/100/1000			
Communication sans fil	Wi-Fi™ (802.11 a/g/n), Bluetooth			Wi-Fi™ (802.11 a/g/n)
Système audio	Toshiba Bass Enhanced Sound System, haut-parleurs stereo			Contrôleur son Intel® HD Azalia, haut-parleurs stéréo intégrés, réglage du volume par molette numérique
Interfaces	DC-in, port série, écran externe, RJ-11, RJ-45, 3 x USB 2.0, i.LINK®(IEEE 1394), sortie casque, entrée micro, microphone intégré, SD™ Card			DC-in, port série, écran externe, RJ-11, RJ-45, 3 x USB 2.0, sortie casque, entrée micro, microphone intégré, SD Card
Connecteurs d'extension	Emplacement pour station d'accueil et PC Card Type II			
Bundled hardware	Adaptateur secteur			
Dimensions	336x245x31.6/36.3mm, Poids de 2,43 kg			366 x 268 x 30/38.8 mm, Poids de 2,9 kg
Garantie	Garantie 1 an			

Contacts Presse :

<u>Contacts Presse :</u> Florence Gillier Communication Coralie Langlais – coraliel@fgcom.fr Valérie Hackenheimer – valerieh@fgcom.fr Tél : 01 41 18 85 55	<u>Contact Toshiba :</u> Florent LAFARGE, Responsable Marketing Produits – flafarge@toshiba-tsfc.com
--	---