



Fin, durable et conçu pour l'efficacité

Portégé A30-E-12F

Le Portégé A30-E de dynabook est conçu pour les organisations modernes et il est testé pour être parfaitement conforme aux normes de qualité les plus rigoureuses. Il offre les meilleurs niveaux de productivité et de fiabilité lors de vos déplacements. Ce PC portable associe portabilité, protection des données intégrée, conception ultrafine, batterie puissante, écran à forte luminosité et différentes options de connexion. Il est vraiment prêt pour toutes les situations.



Processeur de 8e génération*



Disque dur SSD ultrarapide



USB Type C



Conforme à la norme MIL STD 810G



Écran FHD*

* En fonction de la configuration

Portégé A30-E-12F

Fiche série L6

Processeur	Processeur Intel® Core™ i5-8250U de 8e génération (1,60/3,40 GHz, cache de 3e niveau: 6 MB)
Système d'exploitation/Plate-forme	Windows 10 Pro 64-bit
Couleur de conception	Noir avec effet brossé élégant
Mémoire système	8.192 (embarqué) MB, capacité d'extension maximale: 24.576 MB, technologie: DDR4 RAM (2.400 MHz)
Disque SSD	256 GB M.2 PCIe
Écran	33,8 cm Écran antireflet Full HD avec technologie tactile In-Cell Touch, résolution interne: 1.920 x 1.080
Carte graphique	Carte graphique Intel® UHD 620
Interfaces	1 x RJ-45, 1 x Sortie HDMI au format 1080p, 1 x externes casque (stéréo) / microphone combiné, 1 x Port USB 3.1 Type-C Gen 2 prenant en charge le transfert de données, l'alimentation et Display Port, 1 x emplacement pour carte micro-SD™, 1 x Caméra infrarouge avec deux micros discrets pour Windows Hello et Intel Authenticate, 2 x USB 3.1 (les deux prennent en charge la fonctionnalité USB Sleep and Charge)
Slot d'extensions	1 emplacement mémoire (0 emplacement libre)
Communication sans fil	LAN sans fil 802.11ac+agn Intel®, Bluetooth® 4.2 Intel®
Communication filaire	LAN Gigabit Ethernet
Système audio	Haut-parleurs stéréo, amélioration du son DTS® Studio Sound™
Clavier	Clavier à touches noires éclairées
Dispositif de pointage	Sortie de veille par empreinte digitale
Périphérique de pointage	SecurePad™ avec lecteur d'empreintes digitales
Batterie	technologie: lithium-ion, 4 cellules, jusqu'à 14 h 15 min (test MobileMark™ 2014 sous Windows 10) MobileMark est une marque de Business Applications Performance Corporation.
Dimensions réelles	316 x 227 x 19,9 mm, poids: à partir de 1,20 kg
Garantie	Garantie Fiabilité Garantie 1 an : réparation et remboursement en cas de panne (Conditions sur http://www.toshiba.ch/fr/reliability), Garantie 2 ans Europe avec retour atelier. Nous proposons également une large gamme de services pour améliorer la garantie standard. Visitez notre site internet www.toshiba.ch/fr/services pour trouver le service adapté à votre produit.
Accessoires fournis	Alimentation secteur externe
Matériel fourni	en option : RGB par câble USB Type-C-VGA en option
Logiciels fournis	Microsoft® Office - 1 month trial for new Microsoft Office 365 customers, DTS® Studio Sound™
Fonctions de sécurité	Cryptage avancé (TPM 2.0), Caméra infrarouge pour l'authentification faciale, Prise en charge de Windows Hello, Prise en charge d'Intel® Authenticate
Sécurité	Mot de passe administrateur, Mot de passe utilisateur, Lecteur d'empreintes digitales, slot for Secure Cable Lock
Fonctions spéciales	Ordinateur certifié ENERGY STAR* *en fonction de la configuration
PSZ10E-04401SS4	4062507044105



Accessoires



Station d'accueil USB-C dynabook (PA5356E-1PRP)

Filter de confidentialité (adhésif) (PX1908E-2NAC)

Verrou ultraplat pour câble avec clé (PA5288U-1KCL)

Services et solutions

Réparation sur site Gold
Grâce au service sur site Gold et au service de réponse le jour ouvrable suivant de dynabook, vous savez que vous avez pris toutes les mesures possibles pour que vos collaborateurs puissent continuer à travailler dans de bonnes conditions. Un professionnel agréé Toshiba/dynabook se déplacera jusqu'à votre site afin de réparer votre PC portable sous 24 heures.

dMZC
Bénéficiez de la plus grande liberté d'action, où que vous soyez. dMZC (dynabook Mobile Zero Client) est une solution sans client qui permet à vos collaborateurs de travailler lors de leurs déplacements tout en respectant l'intégralité de vos règles de sécurité.

15.08.2019. Dynabook Europe GmbH, Intel®, le logo Intel® et Intel® Core sont des marques commerciales d'Intel® Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft, Windows et Windows 10 Pro sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les marques citées sont des marques ou des marques de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques techniques, les configurations, les prix et la disponibilité des composants/options système peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les spécifications des produits et les couleurs peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et peuvent différer des exemples illustrés. Document non garanti exempt d'erreurs et d'omissions. Pour connaître les restrictions liées aux caractéristiques des produits et les conditions associées, consultez la page www.toshiba.ch/fr/ds-legal-info.