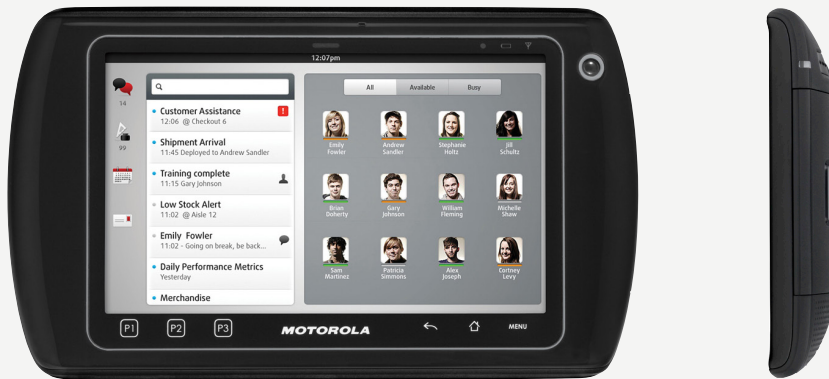




AMÉLIOREZ LE SERVICE ET L'EFFICACITÉ AVEC LA SEULE TABLETTE ENTIÈREMENT DÉDIÉE À L'ENTREPRISE

LA TABLETTE POUR L'ENTREPRISE MOTOROLA ET1



La tablette ET1 de Motorola occupe une place unique sur le marché, grâce à des ingrédients qui en font un terminal réellement dédié à l'entreprise. Son système d'exploitation Android a été consolidé avec des fonctionnalités offrant la sécurité, la flexibilité et la simplicité de gestion requises en entreprise. Vous bénéficiez en outre d'un design élégant et d'une simplicité d'utilisation identique à celle des tablettes grand public, associés à la robustesse requise pour une utilisation professionnelle quotidienne. L'ET 1 — une nouvelle classe de tablette entièrement dédiée aux professionnels, jusque dans ses moindres détails.

L'élégance des terminaux grands publics associée à une robustesse réellement professionnelle. À l'extérieur, l'ET1 est aussi élégante sous toutes ses facettes que les plus appréciées des tablettes actuelles. Pourtant, l'ET1 est construite pour une utilisation quotidienne ; elle est capable de résister aux chutes, aux projections de liquide, au froid des températures hivernales, aux chaleurs extrêmes et bien davantage. Et puisque l'écran est en verre ultrarésistant GorillaTM, il est quasiment invulnérable aux dommages et, en cas de chute, fléchit sans se briser ou se rayer.

Sécurisez vos données — tout simplement. Que vos données soient conservées sur le lecteur interne de la tablette ou sur un support de stockage externe, elles sont cryptées, à l'abri de toute tentative de piratage. Vous pouvez ainsi sécuriser facilement les informations confidentielles — telles que les données de carte de crédit ou les informations de patients — pour garantir votre conformité aux réglementations industrielles et gouvernementales.

Conçue pour des utilisateurs multiples, avec un contrôle de niveau fonctionnalité. Quel que soit le nombre d'employés utilisant une tablette durant la journée, grâce à la fonctionnalité de connexion multiutilisateurs, chaque collaborateur est automatiquement autorisé à accéder à son espace de travail personnalisé — et ainsi, aux applications et fonctions adéquates du terminal. Et puisque les responsables connaissent à chaque instant l'identité de l'utilisateur du terminal, la gestion des tâches est simplifiée.

Ajoutez les fonctionnalités dont vous avez besoin — quand vous en avez besoin. Le port d'extension et la technologie Bluetooth vous permettent d'ajouter des périphériques pour répondre aux besoins changeants de votre activité — des lecteurs de codes-barres, pour une gestion facile de votre inventaire, jusqu'aux lecteurs de bande magnétique, pour le traitement des paiements.

Travaillez sans interruption — démarrez le terminal et restez actif toute la journée. Tandis que la plupart des tablettes de l'industrie proposent

uniquement des batteries rechargeables, l'ET1 dispose d'une batterie amovible que les utilisateurs peuvent remplacer « à chaud », évitant ainsi toute perte de données — et de productivité.

Créez facilement des applications compatibles avec l'ET1 — et vos autres terminaux mobiles Motorola. Plus le nombre de systèmes d'exploitation que vous utilisez, est élevé, plus le développement et la maintenance d'applications peuvent devenir complexes et onéreux. Avec Motorola RhoElements, vous pouvez facilement créer une application unique, dotée d'une apparence, d'une ergonomie et de performances identiques sur différents terminaux mobiles Motorola — peu importe qu'elle ait été créée dans un système d'exploitation Android, Microsoft Windows Mobile ou Windows CE. Puisque vous n'avez plus besoin de créer et gérer des applications distinctes pour chaque système d'exploitation, vous pouvez choisir le terminal le mieux adapté à chaque employé — sans hausse des coûts de développement et de maintenance d'applications.

Gérez facilement vos terminaux — où que vous soyez. Que vous gériez un site unique ou plusieurs sites à travers le monde, la plate-forme de services de mobilité (MSP) de Motorola vous permet de configurer, de mettre à jour et de dépanner vos terminaux mobiles Motorola à distance, en réduisant plus que jamais le principal facteur de coût inhérent à la mobilité — la gestion quotidienne.

Protégez votre investissement contre les imprévus. Les coûts de réparation imprévus peuvent substantiellement augmenter le coût de votre solution de mobilité. Avec le programme Service from the Start with Comprehensive Coverage, vous bénéficiez d'une véritable assistance de classe entreprise pour votre tablette. Ce service complet couvre à la fois l'usure normale, les dommages accidentels aux composants internes et externes du terminal et à certains accessoires, ainsi que les problèmes liés au système d'exploitation — permettant ainsi à votre tablette ET1 de rester opérationnelle et entre les mains de vos utilisateurs.

TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions	5,1 po. H x 0,97 po. P x 8,8 po. L 130,5 mm H x 24,63 mm P x 223,9 mm L
Poids	1,4 lbs./ 635 g
Écran	Capacitif 7 po. ; 1024 x 600 ; 350 NIT ; verre Corning® Gorilla®
Dalle tactile	Capacitive, tactile multipoint
Rétroéclairage	Capteur de luminosité ambiante
Options du clavier	Virtuel ; Bluetooth®
Capacités d'extension	Emplacement pour carte Micro SDHC (jusqu'à 32Go), accessible par l'utilisateur ; port pour module d'extension
Modules d'extension	Port d'extension intégré pour périphériques Motorola et périphériques tiers
Connectivité	Deux interfaces USB : 1 connecteur USB 2.0 OTG (connecteur station d'accueil) et 1 connecteur hôte USB 2.0 (port module d'extension) ; sortie HDMI ; communications via la station d'accueil et les ports d'extension ; hôte USB 2.0 via le module d'extension
Notification	LED clignotante ; décodage de code-barres
Audio	Haut-parleurs stéréo et deux microphones (sur la face avant et la face arrière)
CARACTÉRISTIQUES DES PERFORMANCES	
Processeur	Double cœur 1 GHz plus accélérateur graphique
Système d'exploitation	Android 2.3.4
Mémoire	1 Go de RAM, 4 Go de mémoire flash plus 4 Go sur carte Micro SD (au total, 8 Go de mémoire flash) ; emplacement pour carte Micro SD (jusqu'à 32 Go) accessible par l'utilisateur
ENVIRONNEMENT D'UTILISATION	
Température d'utilisation	32 à 122 °F /0 à 50 °C
Température de stockage	-4 à 158 °F /-20 à 70 °C
Spécifications de chute	Plusieurs chutes de 4 ft./1,2 m, conformément à MIL STD 810G
Étanchéité	IP54
Vibrations	4 Gs en crête, 5 Hz à 2 KHz, durée : 1 heure par axe
Choc thermique	Transition rapide de -4 °F à 158 °F/-20 °C à 70 °C
DES	15 kV par l'air, 8 kV par contact, 2 kV par charge corporelle
Humidité	10 % à 95 % HR (sans condensation)
Outils de développement	Motorola RhoElements pour applications multiplates-formes
Outils de gestion	Plate-forme de services de mobilité (MSP) de Motorola

ALIMENTATION	
Batterie	Smart Li-Ion rechargeable, 4620 mA ; remplaçable par l'utilisateur ; reprise rapide
Profil d'utilisateur de batterie	Autonomie suffisante pour une équipe entière
SAISIE DE DONNÉES	
Caméra arrière	Pour la lecture de codes-barres et la capture d'images : appareil photo autofocus 8 MP avec LED de flash, d'illumination et de visée contrôlée par l'utilisateur ; capture de codes-barres 1D et 2D, de photos, de vidéos, de signatures et de documents
Caméra avant	Optimisée pour la vidéo collaborative et les conditions de faible luminosité
Vidéo	Vidéo 720p
Lisibilité	9 000 foot-candles
COMMUNICATIONS	
WLAN	802.11a/b/g/n
WPAN	Bluetooth 2.1 + EDR ; antenne intégrée
GPS	GPS autonome
CAPTEURS	
Gyroscope	Maintient l'orientation sur la base des principes de conservation du mouvement angulaire
Capteur de mouvement	Accéléromètre à 3 axes autorisant les applications à détection de mouvement pour l'orientation dynamique de l'écran et la gestion de l'alimentation
Capteur de luminosité ambiante	Ajustement automatiquement de la luminosité de l'écran et du rétroéclairage du clavier et de l'écran
Boussole électronique	Indépendante, non tributaire du GPS
PÉRIPHÉRIQUES ET ACCESSOIRES	
Accessoires fournis : station d'accueil et de charge USB à 1 position ; station d'accueil et de charge à 4 positions ; chargeur de batterie à 4 positions ; alimentation ; câble USB/de charge ; câble connexion bidirectionnel ; sangle ; écouteurs ; cordon d'alimentation ; câble connexion ; batterie ; contour écran personnalisable	
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	
Pour consulter les informations réglementaires, veuillez visiter le site Web : www.motorolasolutions.com/et1	
GARANTIE	
Conformément aux dispositions de la déclaration de garantie du matériel de Motorola, l'ET1 est garantie contre tout défaut de main-d'œuvre et de matière pour une période d'une (1) année à compter de la date d'expédition. Pour consulter la déclaration de garantie complète, veuillez visiter le site Web : http://www.motorolasolutions.com/warranty	
SERVICE RECOMMANDÉ	
Service from the Start with Comprehensive Coverage	

BOOSTEZ VOS EMPLOYÉS AVEC LA TABLETTE MOTOROLA ET1 — LA TABLETTE ENTIÈREMENT DÉDIÉE À L'ENTREPRISE.

Pour plus d'informations, visitez le site Web www.motorolasolutions.com/ET1 ou consultez notre annuaire de contacts mondial à l'adresse www.motorolasolutions.com/fr/contactus

Référence de pièce : SS-ET1. Imprimé aux États-Unis 09/11. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M stylisé sont des appellations commerciales ou des marques déposées de Motorola Trademark Holdings, LLC et sont utilisées sous licence. Les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © 2011 Motorola, Inc. Tous droits réservés.