

## Tablette Windows ET51 avec scanner

La tablette professionnelle compacte et étonnamment robuste avec scanner et solution de paiement intégrés

Lorsqu'il s'agit de choisir une tablette pour votre entreprise, votre personnel souhaite un style élégant et grand public, tandis que vous avez besoin d'une robustesse professionnelle, d'une solution de capture de données et d'une suite d'accessoires qui vous permettent de créer la tablette parfaite pour votre environnement, votre personnel et vos applications. Maintenant, vous pouvez réunir le meilleur de ces deux mondes avec la tablette professionnelle ET51. La tablette professionnelle Windows ET51 avec scanner intégré, modèle le plus robuste, mince et léger de la gamme proposée par Zebra, ressemble en tout point à celles du grand public. Une tablette conçue pour gérer vos affaires quotidiennes, à l'intérieur comme à l'extérieur de vos locaux. Cette tablette compacte de 8,4" est dotée d'un écran lumineux lisible en plein jour et de fonctionnalités qui facilitent la capture de données. De plus, sa gamme étoffée d'accessoires renforce la robustesse, simplifie la charge, prolonge la durée de vie de la batterie et rend cette tablette facile à transporter et à porter grâce au moteur de lecture intégré. La tablette professionnelle ET51 – toutes les fonctions dont votre entreprise a besoin, avec l'esthétique recherchée par votre personnel.



### Conçue pour les activités professionnelles quotidiennes

#### Robuste et prête à l'emploi en intérieur et à l'extérieur

Pratiquement rien n'empêchera le bon fonctionnement de vos tablettes : elles sont conçues pour résister aux chutes sur du béton, à la pluie, à la neige, à la poussière, aux températures extrêmes, aux éclaboussures et même à l'arrosage à pleine puissance. Cette offre ET51 comprend un cadre de protection ergonomique, qui offre une protection contre les chutes de 1,2 mètre (4 pieds) sur les surfaces en béton. Le verre Corning® Gorilla® Glass de l'écran offre une excellente résistance aux chocs et aux rayures, protégeant ainsi l'un des composants les plus vulnérables d'une tablette.

#### Éclairage hors pair et plusieurs tailles d'écran

Le modèle compact, petit et léger de 8,4" est idéal lorsque la taille et le poids sont des critères de choix importants. Vous bénéficiez d'une luminosité optimale qui fait de la tablette ET51 avec scanner intégré la plus facile à lire dans pratiquement toutes les conditions d'éclairage, même en plein soleil.

#### Technologie tactile de pointe

Choisissez votre mode de saisie préféré : avec le doigt (avec ou sans gant) ou un stylet passif pour plus de précision. Même si l'écran est mouillé, tous ces modes de saisie fonctionnent.

#### Réseau sans fil d'une rapidité inégalée, à l'intérieur comme à l'extérieur

Avec la prise en charge de la norme 802.11, la ET51 fonctionne sur pratiquement tous les réseaux Wi-Fi. Le résultat ? La connectivité fiable et constante dont votre personnel a besoin pour améliorer la productivité et la qualité du service à la clientèle.

#### Batterie disponible 24 h/24, 7 j/7 et 365 j/an

La batterie amovible garantit la continuité de service de la ET51. Vous pouvez à tout moment remplacer la batterie déchargée par une batterie chargée. Pour la puissance nécessaire aux services de longue durée, ajoutez une deuxième batterie remplaçable à chaud en option grâce au kit d'extension et doublez ainsi la durée de fonctionnement.

#### La puissance nécessaire aux applications les plus exigeantes

Le processeur rapide, très basse consommation, peut s'appuyer sur une grande quantité de mémoire, permettant ainsi au personnel d'exécuter plusieurs applications simultanément. De plus, le processeur minimise la consommation d'énergie, prolongeant ainsi la durée de vie utile de la batterie.

## Capture de données avancée

### Numérisation avancée de qualité professionnelle

L'imageur professionnel Zebra SE4710 intégré à l'ET51 offre des capacités de lecture de code-barres 1D et 2D adaptées à de nombreux types d'environnements multi-utilisateurs, tels que la vente au détail et les opérations. Les déclencheurs gauche et droit assurent un fonctionnement ambidextre, tandis que la dragonne offre stabilité et confort à l'utilisateur.

Pour des prises de vue occasionnelles, il suffit d'utiliser l'appareil photo couleur intégré de 8MP orienté vers l'arrière\*.

Nos scanners possèdent la technologie d'imagerie intelligente PRZM et les algorithmes avancés qui ont fait la célébrité de Zebra, pour capturer rapidement et du premier coup n'importe quel code-barres 1D ou 2D dans pratiquement n'importe quel état : endommagé, sale ou d'une faible qualité d'impression.

### Appels vidéo pour aide sur site

La caméra frontale intégrée de 2 MP permet de passer des appels vidéo sur le réseau Wi-Fi, permettant ainsi à votre personnel d'obtenir instantanément l'aide à distance d'un expert, d'un collègue ou d'un supérieur.

### Personnalisez votre tablette avec une gamme d'accessoires incomparable

#### Les options pour le chargement

Les stations de chargement à installer au mur ou sur un bureau permettent d'être facilement déployées dans toute votre entreprise.

Le support ShareCradle, unique en son genre, vous permet de gagner de l'espace et de faire des économies, en proposant une base commune pour le chargement de tous vos terminaux mobiles et tablettes Zebra. Il vous suffit d'insérer l'adaptateur correspondant à votre appareil dans la baie de charge.

Les solutions de recharge par station d'accueil, pour la tablette seule ou la tablette avec son cadre renforcé, présentent trois ports USB, Ethernet et HDMI, fournissant toute la connectivité dont vous avez besoin pour utiliser la tablette ET51 comme un équipement de bureau et bien plus encore.

### Kit d'extension innovant pour ajouter de nouvelles fonctionnalités

Remplacez simplement le couvercle du compartiment à batterie standard par un kit d'extension compatible, qui comprend une dragonne rotative et un support pour une batterie auxiliaire.

Ajoutez la batterie remplaçable à chaud en option sur n'importe quel kit d'extension pour une disponibilité 24h/24.

### Support technique pour point de vente mobile (mPOS) inclus avec le kit d'extension pour paiements Zebra

La nouvelle tablette ET51 de 8" avec scanner intégré prend désormais en charge les kits d'extension de paiement tiers disponibles auprès de MTI pour offrir une solution de paiement entièrement mobile (mPOS). Les terminaux de paiement Ingenico, Verifone, PAX et Miura sont pris en charge, ainsi que les options de lecteur de cartes magnétiques (MSR) et de cartes à puce.

Retirez simplement le couvercle du compartiment à batterie de l'ET51 et installez le kit d'extension Zebra pour permettre les paiements mobiles sur l'ET51. Ces produits sont disponibles auprès de MTI.

### Service inégalé

#### Services d'assistance d'une qualité extraordinaire

Zebra OneCare® est la référence du secteur en matière de services de réparation. Vos tablettes ET51 avec scanner intégré fonctionnent au maximum de leur potentiel et restent dans un état « comme neuf ».

Choisissez le niveau de service convenant à vos besoins et à votre budget.

Quel que soit le niveau que vous choisissez, vous bénéficiez d'une couverture complète, de l'usure normale aux dommages accidentels. Comme nous connaissons nos produits mieux que quiconque, vous bénéficiez également de l'expertise hors pair du fabricant.

# Caractéristiques du modèle ET51

## Caractéristiques physiques

<b>Dimensions</b>	Tablette 8,4 " : 246 mm x 164 mm x 27 mm (l x H x P)
<b>Poids</b>	740 g
<b>Affichage</b>	8,4 " : 21,3 cm ; 720 nits Résolution maximale 2 560 x 1 600 ; Verre Corning Gorilla Glass ; lisible en plein jour
<b>Écran tactile</b>	Capacitif, tactile 10 points
<b>Options de clavier</b>	Virtuel ; Bluetooth®
<b>Extension</b>	Connecteur intégré pour l'ajout d'accessoires
<b>Connectivité</b>	Connecteur robuste pour les stations d'accueil renforcées Interfaces
<b>Notification</b>	Flash DEL ; décodage de codes-barres** ; témoin DEL d'appareil photo
<b>Audio</b>	Haut-parleurs stéréo et deux microphones frontaux

## Caractéristiques des performances

<b>Microprocesseur</b>	Intel Atom E3940 quadricœur cadencé à 1,6 GHz (fréquence Turbo = 1,8 GHz), système d'exploitation 64 bits pris en charge
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10 IoT Enterprise
<b>Mémoire</b>	Configuration de mémoire standard : 4 Go de RAM LPDDR4 ; 64 Go de mémoire flash eMMC Fente pour carte micro SDXC accessible par l'utilisateur (jusqu'à 200 Go pris en charge en standard) Configuration de mémoire supplémentaire : 8 Go de mémoire vive LPDDR4 ; 128 Go de mémoire flash eMMC

## Environnement utilisateur

<b>Température de fonctionnement</b>	De -20°C à 50 °C
<b>Température de stockage</b>	De -20°C à 60 °C
<b>Spécifications de résistance aux chutes</b>	1,2 m sur du béton ou 1,5 m sur du contreplaqué
<b>Indice d'étanchéité</b>	IP65
<b>Vibration</b>	Aléatoires : 0,02 <sup>2</sup> /Hz, 20 Hz à 2 kHz 4 g RMS 1 heure par axe
<b>Humidité</b>	De 10 % à 90 %, sans condensation

## Alimentation

<b>Profil de batterie</b>	De l'énergie suffisante pour un service complet ; un fonctionnement sans interruption est possible grâce à la batterie secondaire en option
<b>Batterie</b>	3300 mAh, 7,6 V, lithium-ion rechargeable ; remplaçable par l'utilisateur (25 Wh) Batterie secondaire remplaçable à chaud 7,2 V à 3400 mAh (24,4 Wh) en option (équivalent à 3,6 V à 6800 mAh)

## Capture de données

<b>Lecture au scanner</b>	Imageur SE4710 1D/2D à portée standard inclus
<b>Caméra arrière</b>	Capture d'image : appareil photo 8 MP autofocus avec flash DEL, illumination et visée contrôlables par l'utilisateur ; capture des photos, des vidéos, des signatures et des documents
<b>Caméra avant</b>	2 MP 1080 p Full HD optimisée pour la collaboration vidéo et les environnements à faible luminosité
<b>Vidéo</b>	1080 p (Full HD, 1920 x 1080) Taux de rafraîchissement : 30 ips

## Communications sans fil

<b>Wi-Fi (Réseau local sans fil)</b>	802.11 a/b/g/n/ac/r/k/v ; MIMO 2x2 double bande pour la transmission et la réception
<b>Bluetooth (WPAN)</b>	Classe 1, Bluetooth v4.2 (Bluetooth LE)
<b>GPS</b>	GNSS GPS, Galileo et Glonass avec technologie LTO pour Assisted-GPS sans impact sur l'autonomie
<b>NFC</b>	P2P : ISO 18092 ; lecteur : ISO 14443 –A-B, MIFARE, FeliCa®, ISO 15693, types d'étiquettes 1 à 4 NFC Forum ; émulation de carte : ISO 14443 –A-B-B', MIFARE, FeliCa RF

## Capteurs

<b>Gyroscope</b>	Maintient la stabilité en se basant sur le principe de conservation du moment cinétique
<b>Capteur de mouvement</b>	Accéléromètre à 3 axes qui permet la détection du mouvement pour l'orientation dynamique de l'écran et la gestion de l'alimentation
<b>Capteur de lumière ambiante</b>	Règle automatiquement la luminosité de l'écran, le rétroéclairage de l'écran
<b>Boussole électronique</b>	Indépendante de GNSS

## Périphériques et accessoires

Accessoires : ShareCradle (4 emplacements) ; station d'accueil ; station de charge à emplacement unique ou baies de charge/communication ; chargeur de batterie 4 emplacements en option ; kit d'extension avec accessoires tels que dragonne rotative et batterie en option ; stylet passif

## Réglementation

Pour plus d'informations sur les textes réglementaires, consultez [www.zebra.com/et5X](http://www.zebra.com/et5X)

## Garantie

Sous réserve des modalités de la déclaration de garantie du matériel Zebra, la tablette professionnelle ET51 est garantie contre tout défaut de fabrication ou de matériel pendant une durée d'un (1) an à compter de la date d'expédition. Pour consulter la déclaration de garantie dans son intégralité, rendez-vous sur <https://www.zebra.com/warranty>

## Services recommandés

Services d'assistance Zebra OneCare Select et Essential ([www.zebra.com/zebraonecare](http://www.zebra.com/zebraonecare)) maximisent la disponibilité et la productivité de vos équipements. Ils proposent une assistance technique disponible 24 h/24, 7 j/7, un service de diagnostic des équipements, une couverture complète, un remplacement anticipé et des mises à jour logicielles. Services OVS (Operational Visibility Services) disponibles.

## Notes de bas de page

\* La caméra couleur arrière intégrée 8 MP ne propose pas la technologie PRZM, les algorithmes de numérisation avancés de Zebra ou la capture intelligente de documents. Ces options ne sont disponibles que sur les scanners Zebra ajoutés par le biais du kit d'extension et les scanners Bluetooth de Zebra, tels que le lecteur de codes à barres en anneau RS6000, le scanner de poche CS4070 et les scanners portables Bluetooth.

\*\* Décodage possible avec le scanner de code-barres en option.

## Marchés et applications

### Commerce de détail

- Gestion des stocks
- Vente assistée
- Vérification des prix
- Points de vente mobiles
- Raccourcissement des files d'attente
- Traitement des paiements

### Ventes sur le terrain

- Gestion des tournées/DSD
- Relations avec la clientèle
- Gestion des préventes/commandes
- Commerce/sondages
- Paiement mobile

### Entrepôts et distribution

- Gestion de cour et d'entrepôt
- Traitement des retours
- Transactions EDI

### Industrie

- Gestions des stocks
- Réapprovisionnement de la chaîne logistique
- Tests de sécurité
- Maintenance/réparation
- Vérification de conformité
- Réception/mise en stock/expédition