

## Zebra TC26 - terminal de collecte de données - Android 10 - 32 Go - 5"



Zebra TC26 - Terminal de collecte de données - robuste - Android 10 - 32 Go - 5" couleur (1280 x 720) - Appareil-photo arrière - lecteur de code à barres - (imageur 2D) - hôte USB - Logement microSD - Wi-Fi 5, NFC, Bluetooth

**Référence :** TC26BKZ1B5  
**Marque :** ZEBRA  
**Référence fabricant :** TC26BK-11B212-A6  
**Code EAN :** 3663725033516  
**Code UNSPSC :**

### DESCRIPTION

#### Caractéristiques du produit

- Zebra TC26.
- Taille de l'écran: 12,7 cm (5"), Résolution de l'écran: 1280 x 720 pixels, Technologie tactile: Plusieurs pressions.
- Mémoire interne: 3 Go, Mémoire flash: 32 Go, Cartes mémoire compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC.
- Fréquence du processeur: 1,8 GHz, Fabricant de processeur: Qualcomm, Famille de processeur: Snapdragon, Modèle de processeur: 660.
- Système d'exploitation installé: Android.
- Standards wifi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac).
- Lecteur de codes à barres

#### Description du produit

Si vous envisagez d'acheter des téléphones portables bon marché pour vos employés, passez à l'ordinateur tactile TC26 - sans augmenter le prix. Toutes les fonctionnalités professionnelles adéquates aident vos employés à capturer et à accéder aux données dont ils ont besoin pour agir plus rapidement et plus efficacement. La conception robuste appropriée assure un fonctionnement fiable, jour après jour. Les bons accessoires de classe affaires rendent le TC26 plus facile à utiliser et à gérer. Avec plusieurs configurations à différents niveaux de prix, vous ne payez que pour les fonctions dont vos employés ont besoin, y compris la connectivité - le TC26 WiFi/cellulaire pour les employés sur le terrain. Les puissants outils complémentaires Mobility DNA sont préchargés et prêts à l'emploi, ce qui facilite la configuration, la sécurisation et le dépannage des appareils, la capture et l'envoi de données vers vos applications dès la sortie de la boîte, la restriction de l'accès aux fonctions et aux applications, et bien plus encore. La licence Mobility DNA Enterprise offre des fonctionnalités vocales de qualité supérieure sur WiFi et débloque un ensemble d'outils de données puissants qui élèvent la productivité du personnel et la simplicité de gestion des appareils à un niveau supérieur. La familiarité avec Android élimine pratiquement toute formation, tandis qu'Android 10 avec prise en charge intégrée d'une future version d'Android offre une protection supérieure contre l'avenir - les appareils que vous achetez aujourd'hui fonctionneront avec les futures générations de systèmes d'exploitation. Vous disposez de beaucoup d'espace pour afficher vos applications et interagir avec elles. L'écran tactile est facile à visualiser à l'intérieur et à l'extérieur, en plein soleil. Les travailleurs peuvent saisir des données à l'aide d'un doigt nu ou d'un gant de poids léger à moyen. Étanchéité à l'eau et à la poussière, chutes sur le béton, neige, pluie, chaleur, froid glacial - le TC26 peut tout supporter. Deux des composants les plus vulnérables de l'appareil sont renforcés par le verre Gorilla : l'écran et la fenêtre de sortie du scanner. En ce qui concerne le sans fil, le TC26, leader de sa catégorie, offre tout : WiFi, cellulaire, Bluetooth, GPS et NFC. Il permet d'exécuter simultanément l'une des applications les plus exigeantes d'aujourd'hui et de demain. Le TC26 s'adapte naturellement aux entreprises qui utilisent les autres appareils mobiles de Zebra. Qu'il s'agisse d'une preuve de livraison d'un colis endommagé, d'une réparation effectuée, de la capture occasionnelle d'un code-barres ou de bien d'autres choses encore, tout est possible grâce à l'appareil photo couleur autofocus intégré. VoLTE offre une qualité vocale supérieure sur les réseaux cellulaires, tandis que la technologie avancée VoWiFi de Zebra, incluse dans la licence Mobility DNA Enterprise, offre une qualité vocale supérieure sur toutes vos applications vocales WiFi - par exemple, Push-to-Talk Express pour les communications de base de type talkie-walkie, le service d'abonnement Workforce Connect PTT Pro pour les communications de type talkie-walkie sur les réseaux cellulaires et WiFi, et Workforce Connect Voice pour transformer les TC26 en combinés PBX à part entière. Des performances de pointe constantes et un temps de fonctionnement de l'appareil. C'est l'avantage de protéger votre investissement avec Zebra OneCare SV. Réduisez les vulnérabilités des appareils, éliminez les interruptions inattendues et les dépenses de réparation non budgétées. Gérez facilement et à moindre coût un parc d'appareils de toute taille dans n'importe quel environnement avec des chargeurs et des berceaux à un ou plusieurs emplacements, des supports pour véhicules, des solutions portables et de transport et bien plus encore. Pour les applications 1D/2D intensives, choisissez le SE4710 pour une capture de codes-barres plus rapide que jamais. Pour des besoins de lecture 1D/2D légers à modérés, choisissez le SE4100. Et si vous avez juste besoin de capturer des codes-barres de temps en temps, l'appareil photo haute résolution de 13 MP du modèle de base peut faire l'affaire. La batterie standard offre 10 heures d'autonomie, tandis que la batterie longue durée offre 14 heures d'autonomie, ce qui est idéal pour les longues périodes de travail ou les doubles journées. Et comme la batterie est amovible, vous n'aurez jamais besoin de mettre l'appareil hors service pour le recharger. L'accessoire optionnel de fixation au poignet offre le confort et la productivité d'un fonctionnement mains libres. Vos employés n'ont qu'à appuyer sur la touche pour jumeler l'appareil avec le scanner annulaire Bluetooth RS5100 de Zebra et les imprimantes mobiles Zebra. Permettez aux techniciens sur le terrain de collaborer avec des experts afin d'augmenter les taux de réparation dans les meilleurs délais, de simplifier la formation sur le lieu de travail et bien plus encore. Choisissez parmi plus d'une centaine de fonctionnalités pour améliorer la sécurité, la prise en charge de la capture de données, la connectivité sans fil et la facilité de gestion des appareils du système d'exploitation Android standard. C'est vous qui décidez ce qu'il faut activer et à quel moment. Les fonctionnalités peuvent être configurées automatiquement via votre système de gestion de la mobilité d'entreprise (EMM). Mettez facilement en scène une poignée ou des milliers d'appareils Android en scannant rapidement un code-barres ou en tapant sur une étiquette NFC. Contrôlez facilement les applications et les fonctions de l'appareil auxquelles vos employés peuvent accéder. Et vous pouvez créer différentes configurations pour différentes équipes, telles que les ventes et le marketing - aucun développeur n'est nécessaire. Envoyez les codes-barres capturés avec le scanner directement dans vos applications existantes avec DataWedge de Zebra - sans programmation ni modification de vos applications existantes. Le résultat ? Un gain de temps considérable - sans aucun coût. L'Enterprise Mobility Development Toolkit (EMDK) de Zebra contient tout ce dont vous avez besoin pour utiliser pleinement les données capturées par n'importe quelle fonction du TC26 dans vos applications. Éliminez les coûts élevés liés à l'envoi inutile au centre de réparation Zebra d'appareils qui n'ont pas besoin d'être réparés, grâce à Device Diagnostics. Cet outil simple d'utilisation permet aux administrateurs et aux utilisateurs finaux de tester les principaux systèmes des ordinateurs mobiles Zebra d'une simple pression sur un bouton, afin de déterminer si l'appareil peut être réparé sur place ou s'il doit être envoyé en réparation.

Léger et de petite taille Léger, facile à transporter et à utiliser d'une seule main.

Premier appareil de sa catégorie à proposer Android 10 La familiarité avec Android élimine pratiquement toute formation, tandis qu'Android 10, avec sa prise en charge intégrée des futures versions d'Android, offre une protection supérieure contre l'avenir - les appareils que vous achetez aujourd'hui fonctionneront avec les futures générations de systèmes d'exploitation.

Grand écran tactile haute définition de 5 pouces Vous disposez de beaucoup d'espace pour afficher vos applications et interagir avec elles. L'écran tactile est facile à visualiser à l'intérieur comme à l'extérieur, en plein soleil. Les travailleurs peuvent saisir des données avec un doigt nu ou un gant de poids léger à moyen.

Conçu pour les entreprises Étanchéité à l'eau et à la poussière, chutes sur le béton, neige, pluie, chaleur, froid glacial - le TC26 peut tout supporter. Deux des composants les plus vulnérables de l'appareil sont renforcés par le verre Gorilla : l'écran et la fenêtre de sortie du scanner.

Toutes les connexions sans fil dont vous pourriez avoir besoin En matière de connexion sans fil, le TC26, leader de sa catégorie, offre tout : WiFi, cellulaire, Bluetooth, GPS et NFC.

La puissante plate-forme Zebra "ultimate series" (série ultime) Exécutez simultanément l'une des applications les plus exigeantes d'aujourd'hui et de demain. Le TC26 s'intègre naturellement dans les entreprises qui utilisent les autres appareils mobiles de Zebra.

Capturez tout grâce à l'appareil photo arrière haute résolution de 13 mégapixels Qu'il s'agisse d'une preuve de livraison, d'un colis endommagé, d'une réparation effectuée, de la capture occasionnelle d'un code-barres ou d'autres choses encore, l'appareil photo couleur autofocus intégré permet de tout faire.

Qualité vocale et fonctionnalité supérieures VoLTE offre une qualité vocale supérieure sur les réseaux cellulaires, tandis que la technologie avancée VoWiFi de Zebra, incluse dans la licence Mobility DNA Enterprise, offre une qualité vocale supérieure sur toutes vos applications vocales WiFi - par exemple, Push-to-Talk Express pour les communications de base de type talkie-walkie, le service d'abonnement Workforce Connect PTT Pro pour les communications de type talkie-walkie sur les réseaux cellulaires et WiFi, et Workforce Connect Voice pour transformer les TC26 en combinés PBX à part entière.

Le bon plan de service au bon prix Des performances de pointe constantes et une disponibilité des appareils. C'est l'avantage de protéger votre investissement avec Zebra OneCare SV. Réduisez les vulnérabilités de vos appareils, éliminez les interruptions inattendues et les dépenses de réparation non budgétées.

Gamme étendue d'accessoires professionnels Gérez facilement et à moindre coût un parc d'appareils de toute taille dans n'importe quel environnement grâce à des chargeurs et des berceaux à un ou plusieurs emplacements, des supports pour véhicules, des solutions portables et de transport, etc.

Choisissez l'option de numérisation adaptée à vos applications Pour les applications 1D/2D intensives, choisissez le SE4710 pour une capture de codes-barres plus rapide que jamais. Pour des besoins de lecture 1D/2D légers à modérés, choisissez le SE4100. Et si vous avez juste besoin de capturer des codes-barres de temps en temps, l'appareil photo haute résolution de 13 MP du modèle de base peut faire l'affaire.

Une batterie amovible à un ou plusieurs postes Bénéficiez de 10 heures d'autonomie avec la batterie standard, ou choisissez la batterie longue durée pour 14 heures d'autonomie, idéale pour les longues ou doubles journées de travail. Et comme la batterie est amovible, vous n'aurez jamais besoin de mettre l'appareil hors service pour le recharger.

Créez une solution complète de portabilité mains libres dans l'entrepôt L'accessoire optionnel de fixation au poignet offre le confort et la productivité d'un fonctionnement mains libres. Vos employés n'ont qu'à appuyer sur l'appareil pour l'appairer avec le scanner annulaire Bluetooth RS5100 de Zebra et les imprimantes mobiles Zebra.

Ajoutez une caméra frontale de 5 MP pour les appels vidéo Permettez aux techniciens sur le terrain de collaborer avec des experts afin d'augmenter les taux de réparation dans les meilleurs délais, de simplifier la formation sur le lieu de travail et bien plus encore.

Ajoutez de puissantes fonctionnalités d'entreprise à Android standard avec Mobility Extensions (Mx) Choisissez parmi plus d'une centaine de fonctionnalités pour améliorer la sécurité, la prise en charge de la capture de données, la connectivité sans fil et la facilité de gestion des appareils du système d'exploitation Android standard. C'est vous qui décidez ce qu'il faut activer et quand il faut le faire. De plus, les fonctionnalités peuvent être configurées automatiquement via votre système de gestion de la mobilité d'entreprise (EMM).

Préparez vos appareils à l'utilisation en quelques secondes avec StageNow Mettez facilement en service une poignée ou des milliers d'appareils Android en scannant rapidement un code-barres ou en tapant sur une étiquette NFC.

Écran d'accueil d'entreprise Contrôlez facilement les applications et les fonctions de l'appareil auxquelles vos employés peuvent accéder. Et vous pouvez créer des configurations différentes pour des équipes différentes, telles que les ventes et le marketing - aucun développeur n'est nécessaire.

La saisie de codes-barres dans vos applications se fait en un clin d'œil, dès la sortie de la boîte Envoyez les codes-barres capturés avec le scanner directement dans vos applications existantes avec DataWedge de Zebra - sans programmation ni modification de vos applications existantes. Le résultat ? Un gain de temps considérable - sans aucun coût.

Tirez parti de toutes les fonctions de capture de données du TC26 avec l'EMDK L'Enterprise Mobility Development ToolKit (EMDK) de Zebra contient tout ce dont vous avez besoin pour utiliser pleinement les données capturées par n'importe quelle fonction du TC26 dans vos applications.

Améliorez le temps de fonctionnement de vos appareils grâce au diagnostic des appareils Éliminez les coûts élevés liés à l'envoi inutile au centre de réparation Zebra d'appareils qui n'ont pas besoin d'être réparés, grâce à Device Diagnostics. Cet outil simple d'utilisation permet aux administrateurs et aux utilisateurs finaux de tester les principaux systèmes des ordinateurs mobiles Zebra d'une simple pression sur un bouton, afin de déterminer si l'appareil peut être réparé sur place ou s'il doit être envoyé en réparation.

## Points forts du produit

- Léger, de taille idéale et de petite taille
- Premier appareil de sa catégorie à proposer Android 10
- Grand écran tactile haute définition de 5 pouces
- Conçu pour les entreprises
- Toutes les connexions sans fil dont vous pourriez avoir besoin
- La puissante plateforme "ultimate series" de Zebra
- Capturez tout grâce à l'appareil photo arrière haute résolution de 13 MP
- Qualité vocale et fonctionnalité supérieures
- Le bon plan de service au bon prix
- Une vaste gamme d'accessoires de classe professionnelle
- Choisissez l'option de numérisation adaptée à vos applications
- Une batterie amovible pour une ou plusieurs équipes
- Créez une solution portable mains libres complète dans l'entrepôt
- Ajoutez une caméra frontale de 5 MP pour les appels vidéo
- Ajoutez de puissantes fonctions d'entreprise à Android standard avec les extensions de mobilité (Mx)
- Préparez vos appareils en quelques secondes avec StageNow
- Écran d'accueil de l'entreprise
- La saisie de codes-barres dans vos applications est un jeu d'enfant - dès la sortie de la boîte
- Tirez parti de toutes les fonctions de capture de données de TC26 avec EMDK
- Améliorez le temps de fonctionnement de vos appareils avec Device Diagnostics

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

<b>Général</b>	
Type de Produit	Terminal de collecte de données - robuste
Système d'exploitation	Android 10
<b>Affichage</b>	
Type	5" couleur - rétroéclairage par LED
Résolution	1280 x 720
Écran tactile	Multi-touch
Caractéristiques	Verre Corning Gorilla, écran tactile capacitif
<b>Processeur</b>	
Processeur	Qualcomm Snapdragon 660 660
Fréquence d'horloge du processeur	1.8 GHz
Nombre de coeurs	8 cœurs
<b>Mémoire</b>	
Stockage	32 Go
RAM	3 Go
Cartes mémoire flash prises en charge	microSD, microSDHC, microSDXC
Capacité max. prise en charge	128 GB
<b>Communications</b>	
Protocoles cellulaires	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE
Bande	GSM 850/900/1800/1900 / UMTS / LTE B1/B19/B2/B20/B28/B3/B38/B4/B40/B41/B5/B7/B8
Connectivité sans fil	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0 LE
Protocoles et fonctions de sécurité	LEAP, WPA, WPA2, TKIP, AES, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PAP, PEAPv0, PEAPv1, EAP-GTC, EAP-MSCHAPv2, EAP-MSCHAP, support IPv6, EAP-PWD, WPA-Enterprise
<b>Caméra arrière</b>	
Résolution du capteur	13 mégapixels
<b>Système de navigation</b>	
Récepteur	A-GPS/GPS/GLONASS/Gallileo/Beidou
<b>Multimédia</b>	
Audio	Deux microphones, haut-parleur
<b>Périphérique d'entrée</b>	
Type	Écran tactile
<b>Codes à barres</b>	
Lecteur de code à barres	Oui
Type d'élément de numérisation	Imageur 2D
<b>Identification par radio-fréquence</b>	
Spécification RFID	ISO 15693, Mifare, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
<b>Logiciels</b>	
Logiciel préchargé	Google Mobile Services
<b>Extension et connectivité</b>	
Extension Emplacements	1 x microSD 1 x carte Nano-SIM
Interfaces	1 x USB-C/USB 2.0
Hôte USB	Oui
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium Ion
Capacité	3100 mAh
Durée de fonctionnement	Jusqu'à 10 heures
Temps de recharge	4 heure(s)
<b>Divers</b>	
Capteurs	Détecteur de lumière ambiante, Capteur de proximité, capteur gyroscopique 3 axes, accéléromètre 3 axes
Caractéristiques	Signal sonore, Interactive Sensor Technology (IST), voyant DEL, écran tactile capacitif, SecureBoot, protection anti-chute, imageur SE4100
Alarme vibrante	Oui
Normes de conformité	MIL-STD 810G, IP67, RoHS 2011/65/EU, GMS, REACH SvHC, REACH 2006/1907, Directive 2015/863
Localisation	Reste du monde
<b>Dimensions et poids</b>	
Largeur	7.9 cm
Profondeur	1.37 cm
Hauteur	15.8 cm
Poids	236 g
<b>Garantie du fabricant</b>	
Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an
<b>Caractéristiques d'environnement</b>	

<b>Température minimale de fonctionnement</b>	-10 °C
<b>Température maximale de fonctionnement</b>	50 °C
<b>Taux d'humidité en fonctionnement</b>	5 - 95 % (sans condensation)
<b>Température de stockage mini</b>	-30 °C
<b>Température de stockage maxi</b>	70 °C

*Fiche technique produite par OfficeXpress*