

Imprimante de cartes ZC350

Créez et imprimez les cartes dont vous rêvez, facilement et en un temps record

Vous souhaitez le meilleur qu'une imprimante de cartes a à offrir ? Choisissez la ZC350. Ses options d'impression de pointe vous permettent de créer quasiment toutes les cartes dont vous rêvez. Grâce à sa vaste prise en charge des technologies d'encodage, vous pouvez créer quasiment tous les types de cartes : carte bancaire, carte d'identité, d'accès ou de fidélité, carte d'abonnement aux transports publics, etc. Vous bénéficiez de vitesses d'impression exceptionnelles : deux fois supérieures à celles des offres concurrentes. Vous bénéficiez d'une simplicité élémentaire et infaillible pour tous vos travaux d'impression : cartes simple ou double face avec graphisme simple en monochrome ou complexe en couleur. Et son élégance, son profil ultra-mince et sa petite taille permettent à la ZC350 de trouver sa place dans bien plus d'espaces que les imprimantes de sa catégorie. La ZC350, l'imprimante de cartes qui répond à tous vos besoins.



L'imprimante de cartes la plus simple au monde

Interface LED/LCD graphique

La ZC350 propose des icônes intuitives et testées, des animations et des messages texte dans votre langue, pour permettre aux utilisateurs de comprendre les besoins et le fonctionnement de l'imprimante. Il peut s'agir d'éliminer un incident papier, de réparer un ruban, de charger un ruban ou des cartes, etc.

Réponse efficace au besoin de vitesse

Que vous imprimiez une seule carte, des centaines ou des milliers, vous pouvez compter sur la ZC350 et sur ses vitesses d'impression parmi les plus rapides de sa catégorie, pour mener votre projet à bien, rapidement.

Pilote exceptionnel et interface utilisateur graphique

Avec l'interface intuitive du tout nouveau pilote, l'impression de cartes devient encore plus facile. Les paramètres sont regroupés en catégories logiques sous des onglets, et accessibles en un clic. Grâce à une représentation visuelle de votre carte, l'impression simple en monochrome ou complexe en couleur devient un jeu d'enfant. Vous voyez immédiatement comment les changements de paramètres en affectent la conception. Vous évitez ainsi les coûts et les délais dus à l'impression répétée de cartes tests.

Déploiement sans peine en mode plug-and-play

La ZC350 est prête à l'emploi dès sa sortie de l'emballage. Aucune configuration complexe ni chronophage n'est à prévoir. Il suffit de brancher l'imprimante pour commencer à profiter de tous ses avantages dès le premier jour.

Nouveau chargeur de cartes intelligent, pour gérer sur-le-champ différentes épaisseurs de cartes

Le chargeur de cartes s'ajuste instantanément à l'épaisseur de chaque carte : fini, le réglage en fonction des différents papiers cartonnés.

Réceptacle de conception révolutionnaire

Le tout nouveau réceptacle facilite le chargement et le retrait des cartes. Grâce à sa porte à battants double sens, il n'y a rien à ouvrir : il suffit de prendre les cartes qu'il vous faut. De plus, le chargeur et le réceptacle de sortie sont de la même capacité, plus besoin de les remplir ni de les vider sans cesse.

Changement infaillible de ruban

D'une simplicité élémentaire, le changement de ruban va de soi. Le tout nouveau compartiment du ruban se verrouille et s'ouvre en un seul geste. Grâce à la poignée unique de style portière et aux puces intégrées, vous savez toujours quand et comment changer les rubans.

Créez et imprimez les cartes dont vous rêvez, facilement et en un temps record.

Pour toute information complémentaire, rendez-vous sur www.zebra.com/zc350 ou accédez à notre annuaire mondial sur www.zebra.com/contact

Chargement manuel rapide des cartes

Le chargement manuel d'une carte peut s'avérer compliqué. C'est pourquoi Zebra a simplifié l'opération en installant un flexible lumineux qui guide l'utilisateur tout au long du processus, de la même manière que le font les guichets automatiques bancaires.

Dialogue avec l'imprimante dans votre langue

Les utilisateurs peuvent interagir avec la ZC350 dans leur langue maternelle ; le pilote et l'écran LCD prennent en charge plusieurs langues : anglais, allemand, arabe, chinois simplifié, espagnol, français, italien, polonais, portugais (brésilien) et russe.

Une créativité artistique sans limite

Impression simplifiée des cartes dont vous rêvez

La ZC350 regorge de fonctionnalités de pointe, pour une création de cartes de qualité photo. Imprimez ce que vous voulez, quand vous le voulez, pratiquement partout : cartes simple ou double face, monochromes ou couleur, et utilisez à votre gré les nouveaux rubans qui rehaussent vos cartes de couleurs et d'effets spéciaux. Grâce à un nouveau ruban nacré par exemple, vous pouvez intégrer des graphismes aux couleurs changeantes, pour éviter les contrefaçons et renforcer la sécurité de la carte. Faites ressortir les logos, le texte ou les numéros de compte en ajoutant des effets de type 3D. Un nouveau ruban durable offre deux nouvelles possibilités. Vous pouvez intégrer un graphisme en filigrane, visible uniquement sous certains angles d'inclinaison de la carte ou sous lampe UV, renforçant ainsi la sécurité. Vous pouvez également ajouter une couche de protection longue durée pour créer des cartes capables de résister à un usage de trois à cinq ans.

Encodage à votre gré

La ZC350 vous offre une flexibilité inégalée en termes d'encodage. Peu importe la technologie d'encodage choisie pour vos cartes, la ZC350 la prend immédiatement en charge (bande magnétique, carte de proximité ou sans contact). Vous souhaitez utiliser vos propres encodeurs (avec ou sans contact) ? La nouvelle fonction ZIP Pocket et les nouveaux kits de développement logiciel (SDK) de Zebra s'associent pour vous accompagner dans cette tâche.

Un design exceptionnel, adapté à tous les environnements

Esthétique passe-partout

Bien que la ZC350 soit conçue pour les professionnels, son look grand public lui permet de prendre place dans les espaces clientèle, du magasin de détail aux admissions de l'hôpital.

Verrouillage du capot de l'imprimante

Vous pouvez verrouiller le capot de l'imprimante pour éviter le vol du stock de cartes vierges et rejetées, et assurer ainsi la sécurité requise pour une installation dans les espaces clientèle.

Dimension adaptée à vos besoins

Votre imprimante ne doit pas vous imposer le lieu d'émission de vos cartes, elle doit pouvoir s'intégrer à tous les environnements. Du fait de son faible encombrement, de son profil ultra-mince et de sa petite taille, la ZC350 trouve sa place partout, y compris sous un comptoir ou une étagère.

Large éventail de connexions

Connectez l'imprimante à un ordinateur par le biais du port USB intégré, afin de créer une station d'impression autonome. Utilisez la connexion Ethernet intégrée, pour donner un accès instantané à tous ceux qui ont besoin d'imprimer des cartes. Vous optimisez ainsi l'usage de l'imprimante. Le Wi-Fi en option facilite le déploiement et vous permet d'éviter les coûts et les délais inhérents au câblage réseau de vos imprimantes.

Une sécurité renforcée

Authentification de l'imprimante et de l'hôte

Des mécanismes avancés de sécurité permettent une authentification imprimante-hôte qui empêche toute impression à partir d'applications ou d'équipements non autorisés.

Chiffrement AES des données

Le chiffrement de haut niveau protège les données les plus sensibles au cours de l'impression (numéros de compte, par exemple).

Une valeur ajoutée, grâce à de nouvelles fonctionnalités et à une assistance adaptée

Valeur inégalée avec Print DNA, exclusivité de Zebra

L'aspect matériel de vos imprimantes est important, mais il n'est pas tout : c'est pourquoi Zebra a créé Print DNA. Les solutions de la suite Print DNA vous donnent la capacité d'optimiser l'utilisation, de faciliter l'intégration et de renforcer la sécurité de l'impression des cartes, mais aussi d'améliorer l'efficacité opérationnelle et de réduire les coûts et délais de développement et de déploiement.

Protection de vos investissements, grâce à la qualité des services d'assistance Zebra

Peu importe le niveau d'assistance dont vous avez besoin, Zebra a le contrat qu'il faut à votre entreprise. Quel que soit le problème rencontré, avec Zebra OneCare, tout est couvert. Si vous cherchez uniquement une assistance technique, optez pour le service TSS (Technical Software and Support) de Zebra. Si vous souhaitez de l'aide pour installer vos imprimantes ZC350 en local et à distance, et pour configurer les centaines de paramètres, le service ICA (Install & Configuration Assistance) du contrat Select vous apporte le soutien nécessaire.

Caractéristiques techniques de l'imprimante de cartes ZC350

Caractéristiques standard

- Résolution d'impression 300 dpi (11,8 points/mm)
- Mémoire Flash de 2 Go
- Taille d'image : 1006 x 640 pixels
- Calibrage automatique du ruban
- Connexions USB 2.0 et Ethernet 10/100
- Chargeur à ajustement automatique : 100 cartes (30 mils)
- Réceptacle de sortie - 100 cartes (30 mils)
- Possibilité de chargement manuel des cartes avec chemin LED
- Écran LCD graphique couleur
- 3 indicateurs tricolores de l'état de l'imprimante
- Encoche pour antivol Kensington®
- Étiquette NFC Print Touch pour accéder à l'aide et à la documentation en ligne de l'imprimante
- Authentification de l'imprimante et de l'hôte
- Cryptage de données
- Garantie illimitée de 2 ans pour l'imprimante et la tête d'impression

Caractéristiques d'impression

- Impression transfert thermique à sublimation et directe sur carte
 - Impression couleur ou monochrome
 - Impression simple ou double face
 - Impression de bord à bord sur consommable standard CR-80
- Débit d'impression (cartes par heure) basé sur une impression par lot avec une connexion USB. Remarque : les durées peuvent varier en fonction de la configuration de l'ordinateur.
- 225 cartes/h simple face, couleur YMCKO
 - 150 cartes/h double face, couleur YMCKOK
 - 1 000 cartes/h simple face, monochrome
 - 500 cartes/h double face, monochrome

Caractéristiques des consommables

Caractéristiques :	REMARQUE : l'imprimante ZC350 est conçue pour fonctionner uniquement avec les rubans de marque Zebra. Les rubans sont inclus dans une cartouche facile à charger.
Description du ruban	Nombre d'images par cartouche
YMCKO*	200
YMCKO*	300
YMCKOK*	200
½ YMCKO*	400
½ YMCKOKO*	250
YMCKLL*	200
YMCPKO*	200
SrDYMCKO*	200
KrO*	700
KdO*	700
Monochrome noir*	2 000
Monochrome noir	1 500
Monochrome blanc*	1 500
Monochrome rouge	1 500
Monochrome bleu	1 500
Monochrome or	1 500
Monochrome argent	1 500

	<p>*La technologie intelligente Zebra reconnaît et authentifie automatiquement le ruban</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un rouleau de nettoyage est fourni avec chaque ruban • Deux kits de nettoyage sont disponibles en option : deux (2) ou cinq (5) cartes de nettoyage à l'alcool isopropylique (1 000 images/carte) <p>Compatibilité des cartes : REMARQUE : pour des performances et une qualité d'impression optimales, il est recommandé d'utiliser des consommables de marque Zebra.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Épaisseur de carte : 10-40 mils • Taille de carte : Format ISO 7810, type ID-1 CR80, CR79* • Matériau de carte : PVC et PVC composite • Cartes à dos adhésif et à dos inscriptible • Cartes transparentes* <p>*Remarque : Impression en couleur à plat ou monochrome uniquement sur des cartes de moins de 20 mils (0,50 mm) d'épaisseur, sur des cartes CR79 et sur des cartes transparentes.</p>
--	---

Caractéristiques de fonctionnement

Température de fonctionnement	De 15 °C à 35 °C (59 °F à 95 °F)
Température de stockage	De -5 °C à 70 °C (23 °F à 158 °F)
Taux d'humidité de fonctionnement	De 20 % à 80 % (sans condensation)
Stockage des consommables	— Température : 5 °C à 25 °C (41 °F à 77 °F) — Humidité : 35 % à 65 %, sans condensation
Alimentation électrique	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentation CA monophasée à détection automatique • Plage de fonctionnement : 90-132 VCA et 190-264 VCA RMS • Plage de fréquences : 47 à 63 Hz • FCC Classe A

Caractéristiques physiques

Dimensions	<p>Simple face 10,2 po x 6,2 po x 15,1 po (H x L x P) 258 mm x 157 mm x 383 mm (H x L x P)</p> <p>Double face 10,2 po x 6,2 po x 18,4 po (H x L x P) 258 mm x 157 mm x 468 mm (H x L x P)</p>
Poids	<p>Simple face 4 kg (8,8 lb)</p> <p>Double face 4,4 kg (9,7 lb)</p>
Communications et interfaces	
USB 2.0	Standard
Ethernet 10/100 intégré	En option

Domaines d'application de la ZC350 :

Contrôle d'accès général

- Badges d'employés

Éducation

- Contrôle des identités et des accès aux établissements dans l'enseignement primaire, secondaire et supérieur

Commerce, distribution, tourisme, loisirs et événementiel

- Cartes d'adhérents
- Pass d'événements et forfaits saisonniers
- Cartes d'invitation et d'embarquement
- Étiquettes pour la sécurité alimentaire

Services financiers

- Cartes de crédit
- Cartes de débit

FICHE PRODUIT

IMPRIMANTE DE CARTES ZC350

802.11ac	En option
-----------------	-----------

Options d'encodage et caractéristiques

- Encodeur de bande magnétique – ISO 7811 (nouvelles pistes et pistes pré-encodées 1, 2 et 3, haute/basse coercitivité, bande vers le bas et vers le haut avec les imprimantes double face)¹
 - Encodeur mixte sans contact MIFARE® ISO 14443 A&B (13,56 MHz) avec 1 emplacement pour module SAM et prise en charge de la lecture iCLASS ISO 15693 et ISO 7816, et avec contact ISO 7816 avec certification EMV niveau 1 et conformité PC/SC^{1,2}
 - Station de contact pour carte à puce ISO 7816 pour encodeurs tiers avec contact externe³
 - Kit d'intégration d'encodeur sans contact tiers (ZIP Pocket)¹
 - Encodage RFID UHF EPCGlobal Gen 2
1. Options installables sur site
2. Prox et iClass sont fournis en standard sur les modèles destinés à l'Amérique du Nord, et disponibles en mise à niveau dans la région EMEA

Pilotes d'imprimantes

Certifiés	Windows Server 2008 (32 et 64 bits)
Microsoft	Windows 7 (32 et 64 bits)
Windows	Windows 8 et Windows 8.1 (32 et 64 bits)
	Windows Server 2012 (64 bits)
	Windows 10 (32 et 64 bits)
	Windows Server 2016
	Les pilotes Windows incluent :
	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateurs d'état de l'imprimante à code couleur pour l'opérateur • Paramètres d'extraction du noir et contrôles pour les rubans spéciaux, avec aperçu de l'image • Utilitaire de configuration pour empêcher toute modification, par l'opérateur, de la qualité d'image et des paramètres de l'imprimante • Configuration avancée de l'imprimante, paramètres de sécurité et outils de diagnostic
Linux	Ubuntu 16..X (64 bits)
Apple	MAC OS X 10.13.X (64 bits)

	Rendez-vous sur www.zebra.com pour obtenir la liste mise à jour des systèmes pris en charge.
--	---

Autres fonctions en option

- Module de retournement de cartes pour l'impression double face*
 - Corbeille de rejet de 10 cartes, fournie en standard avec les imprimantes double face*
 - Boîtier verrouillable*
- *Options installables sur site

Print DNA

Kit de développement logiciel (SDK) multiplateforme

- SDK pour imprimantes pour Windows C#.Net et Java
- SDK unique permettant de prendre en charge les environnements Android, Java et Windows
- Création aisée d'applications d'impression de cartes, avec contrôle total sur les fonctionnalités d'impression à partir des environnements Windows, Linux, Mac OS et Android
- Impression de cartes à partir de terminaux mobiles Android
- Intégration du chiffrement et de l'authentification de l'hôte (Windows uniquement)
- Documentation et exemples de code source

CardStudio

Ce logiciel de conception de cartes offre une prise en main simple et une grande richesse fonctionnelle, pour faciliter la création de cartes de fidélité, de cartes cadeaux, de cartes d'identité, etc.

Print Touch

Par simple contact des terminaux mobiles Android, vous accédez aux démonstrations et aux informations de dépannage qui vous aident à assurer le bon fonctionnement et la disponibilité de vos imprimantes.

icône Printer Profile Manager Enterprise

PPME centralise le contrôle et la gestion d'un grand nombre d'imprimantes de cartes, via une interface Web intuitive. Cette application permet de naviguer facilement parmi tous les paramètres d'imprimantes de cartes et de créer vos profils d'imprimantes en quelques clics. Mettez à jour et gérez automatiquement les imprimantes Link-OS professionnelles de Zebra à partir d'une seule console, par le biais d'une connexion directe chiffrée afin de protéger les données confidentielles.

À propos de Print DNA

Print DNA propulse vos imprimantes de cartes Zebra Link-OS dans un monde à part. Exclusivité de Zebra, cette suite d'outils logiciels facilite la vie de tous ceux qui utilisent vos imprimantes, de l'impression proprement dite à la gestion des imprimantes et au développement d'applications.



Siège social général et siège Amérique du Nord
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Siège Asie-Pacifique
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Siège EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Siège Amérique latine
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com