

Imprimante mobile ZQ220 Plus

Imprimante mobile rentable et de haute qualité pour étiquettes et reçus

Vous recherchez une imprimante mobile à petit prix, mais sans compromis sur les fonctions. Découvrez l'imprimante mobile ZQ220 Plus de Zebra, juste équilibre entre coût, qualité, polyvalence, durabilité et portabilité. Imprimez vos reçus et étiquettes en différentes largeurs, y compris 2 et 3 pouces. Profitez d'un chargement facile par USB et d'une communication rapide via Bluetooth® 5.0. Grâce à son design fin et léger, elle est facile à transporter toute la journée, et offre la durabilité nécessaire pour imprimer à l'intérieur et à l'extérieur, ainsi qu'un indice IP54 pour la résistance à la poussière et aux liquides, sans avoir besoin d'un étui de protection. L'écran intégré, l'utilisation à une seule main, la batterie amovible et l'application mobile ZLabel Designer Mobile App pour Android™ ou iOS® permettent de l'utiliser facilement et de rester productif. Et grâce aux 50 ans d'expérience et d'innovation de Zebra, la qualité est au rendez-vous. Le modèle ZQ220 Plus, l'imprimante mobile rentable et de haute qualité.



Une imprimante polyvalente pour toutes vos applications actuelles et futures

Imprimante tout-en-un pour étiquettes et reçus

La ZQ220 Plus imprime des reçus et des étiquettes, vous offrant la flexibilité nécessaire pour tous vos besoins d'impression mobile. L'achat et la gestion sont simplifiés, et comme vous n'utilisez qu'un seul modèle, les besoins de formation sont réduits.

Prise en charge de multiples largeurs de consommables

Vous bénéficiez de la flexibilité qui vous permet de choisir la largeur convenant à votre application. Dès la prise en main, ZQ220 Plus est prête à imprimer en 80 mm/3,14 po Grâce aux séparateurs de consommables, ZQ220 Plus peut imprimer en 76,2 mm/3 po, 58 mm/2,28 po.

Des connexions toujours adaptées pour les équipes sur le terrain

Un chargement USB simple

En déplacement, la ZQ220 Plus se charge très simplement, puisqu'il suffit de brancher le câble USB sur le port USB du véhicule ou d'utiliser un chargeur USB en option avec un adaptateur pour l'allume-cigare. Les utilisateurs peuvent également utiliser leur propre batterie externe pour charger l'imprimante à l'aide d'un câble USB.

Une impression plus rapide, plus simple et plus fiable

La prise en charge de Bluetooth 5.0 classique et basse consommation (BLE) permet la communication la plus rapide entre le périphérique mobile hôte et la ZQ220 Plus, pour une impression fiable et instantanée. Et le rendement amélioré de l'alimentation permet de prolonger le cycle de vie de la batterie du périphérique mobile hôte.

Une connexion NFC par simple contact

Grâce à la connectivité NFC intégrée, le couplage de la ZQ220 Plus au périphérique mobile Android de votre choix ne pourrait être plus simple. Que vos équipes utilisent des périphériques mobiles Android Zebra, non Zebra ou d'autres marques, tant que ces appareils sont dotés de la connectivité NFC, ils peuvent être couplés par simple contact à l'imprimante ZQ220 Plus. Vous ne perdrez plus de temps à dépanner les problèmes de couplage, à améliorer la mobilité ou à augmenter la productivité du personnel de support technique informatique.







Durable, conviviale et faite pour le travail

Afficheur OLED intuitif intégré pour une gestion aisée

Lorsqu'il s'agit de périphériques mobiles, vos collaborateurs s'attendent désormais à une utilisation extrêmement simple. Avec cet afficheur OLED noir et blanc, leurs vœux sont exaucés. D'un coup d'œil, ils voient les paramètres, notamment l'état des consommables et leur type, la connectivité Bluetooth et la noirceur de l'impression, et ils prennent les mesures nécessaires pour assurer la durée de fonctionnement et la qualité maximales.

Alimentation constante, grâce à la batterie remplaçable par l'utilisateur

Vos collaborateurs peuvent compter sur une alimentation ultra-fiable, chaque minute de la période de travail. Si la batterie commence à s'épuiser, il leur suffit de la remplacer par une batterie à pleine charge. Inutile de mettre l'imprimante hors service pour la recharger.

Utilisation avec une seule main pour une meilleure concentration sur la mission

La ZQ220 Plus est conçue pour s'utiliser d'une main, qu'il s'agisse d'imprimer une étiquette ou un reçu, de vérifier les paramètres ou de changer les consommables. De l'autre main, l'utilisateur porte un paquet, ouvre une porte ou accueille les clients. Sa productivité s'en trouve améliorée, ainsi que l'expérience d'achat du client.

Nouveau Mobile Label Designer facile à utiliser pour Android et iOS (ZLabel Designer App)

Zebra mène constamment des recherches dans divers secteurs pour trouver des solutions et aider nos clients à rendre leurs activités plus efficaces et faciles.

L'imprimante mobile ZQ220 Plus peut être utilisée avec une version ZLabel Designer App Android et iOS, ce qui permet aux utilisateurs de créer, ouvrir, supprimer, conceptualiser et gérer les étiquettes avant de les imprimer à la demande. L'application est dotée d'une interface intuitive et pratique, et de différents modèles pour les détaillants tels que les vêtements, les supermarchés, les épiceries et les soins pour bébés, afin de répondre aux différents besoins de ses utilisateurs. Par exemple, les petits détaillants peuvent notamment l'utiliser pour imprimer et mettre à jour les étiquettes de prix de leurs produits. Pas de frais d'assistance, pas de pop-up publicitaire ni de collecte de données personnelles, votre vie privée est respectée par Zebra.

Durabilité pour une utilisation professionnelle quotidienne

La ZQ220 Plus est fabriquée pour gérer les aléas de l'utilisation au quotidien : chutes inévitables, exposition aux éléments et bien plus encore. Son utilisation est ultra-fiable, même si elle tombe sur le béton ou si elle est utilisée dans des endroits poussiéreux. Vous pouvez utiliser la ZQ220 Plus à l'intérieur comme à l'extérieur : elle est conçue pour fonctionner à des températures glaciales et à des températures pouvant atteindre 50 °C. Un indice IP54 indique la présence d'une protection contre la pénétration de particules solides et de liquides, même sans étui de protection. Résultat ? Elle reste disponible, quelles que soient les conditions, pour une productivité maximale de vos équipes et une baisse du coût total de propriété.

Obtenez les meilleures performances de votre imprimante grâce à l'assistance et aux services Zebra

Prise en charge par les services mondiaux et le support technique de Zebra

Où que vous soyez, bénéficiez de l'assistance offerte par le réseau de plus de 10 000 partenaires de confiance de Zebra. Les plans de maintenance Zebra OneCare™ assurent une couverture étendue qui va au-delà de la garantie standard.

Zebra, votre un partenaire de confiance

Plus de 50 ans d'expérience et d'innovation : les produits Zebra renferment une technologie qui répond aux besoins uniques de votre entreprise et sont construits pour durer. Seul Zebra vous offre une gamme de produits aussi étendue et la simplicité d'une expérience d'achat centralisée, avec des appareils qui fonctionnent mieux lorsqu'ils sont utilisés ensemble. Avec 128 bureaux dans le monde entier, vous bénéficiez des ventes, du service et du support technique dont a besoin votre entreprise, partout dans le monde.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques physiques

Dimensions	129,8 mm x 114,4 mm x 58,9 mm (L x l x H) 5,1 po x 4,5 po x 2,3 po (L x l x H)
Poids (avec batterie)	390 g/0,85 lb

Caractéristiques de l'imprimante

Langages de programmation	CPCL, sous-ensemble de ESC/POS
Résolution :	203 dpi/8 points par mm
Mémoire	SDRAM de 8 Mo, Flash de 16 Mo
Largeur d'impression max.	72 mm/2,83 po
Vitesse d'impression max.	Réception et étiquette : 2 ips (50 mm/s)
Capteurs	Marque noire, détection d'écarts, niveau de consommables
Capacité et type de batterie	Batterie Li-Ion rechargeable de 2 500 mAh (7,4 V)

Caractéristiques des consommables

Type de consommables	Thermique direct, reçu continu, reçu à marque noire et étiquette à écarts
Largeur des consommables	80 mm/3,15 po Avec séparateurs de consommables : 76,2 mm/3 po 58 mm/2,28 po 50,8 mm/2 po
Diamètre du rouleau de consommables	Intérieur : 12,7 mm/0,5 po Extérieur : 50 mm/2 po
Épaisseur des consommables	De 0,058 mm à 0,1575 mm

Environnement et résistance

Temp. de fonctionnement	De -5 °C à 50 °C/de 23 °F à 122 °F
Temp. de stockage	De -20 °C à 60 °C/de -4 °F à 144 °F
Température en charge	De 0 °C à 40 °C/de 32 °F à 104 °F
Temps de charge	Moins de 4 heures (23 °C +/-5 °C)
Longueur d'impression par charge	Minimum de 500 étiquettes x 8,5 po de longueur, densité de 13 %
Spécifications d e résistance aux chutes	1,5 m/5 pi sur une surface en béton
Indice d'étanchéité	IP54 sans housse souple

Logiciels et outils

SDK	Prise en charge du SDK multiplateforme existant pour les PC sous Windows 7, 8, 10, Android, iOS
Outils	Zebra Printer Setup Utility (Windows), pilote OPOS, Zebra Designer (pilote d'imprimante Windows, outils de téléchargement de polices et graphismes, surveillance de l'état et application de création d'étiquettes), Zebra NetBridge, Mobile Label Designer Application (ZLabel Designer App version Android et iOS)

Accessoires en option

Batterie	Batterie de rechange d'imprimante ZQ220 de 2 500 mAh. Remarque : Remarque : l'imprimante est livrée avec une batterie
Étui souple	Ajoutez une protection à votre imprimante pour les environnements difficiles, avec un étui souple. La bandoulière est incluse.
Bandoulière	La bandoulière s'accroche à l'étui souple ou à l'imprimante pour en faciliter le port à l'épaule
Clip de ceinture	Clip de ceinture de rechange (l'imprimante est livrée avec un clip de ceinture) ; jeu de 5 clips
Câble USB (type C à A)	Câble USB de rechange de type A à C, à l'unité ou jeu de 5. Ce câble s'utilise avec l'adaptateur secteur-USB ou avec l'adaptateur pour allume-cigare pour charger votre imprimante. L'imprimante est livrée avec un câble.
Adaptateur secteur à USB	Utilisez cet adaptateur secteur-USB pour charger votre imprimante.
Séparateur de consommables	Séparateur de consommables pour le papier de 3 po (76,2 mm), 2,3 po (58 mm) et 2 po (50,8 mm) de large, ensemble de 5 jeux, 2 unités par jeu
Chargeur de batterie simple	Chargez une batterie d'imprimante Li-ion à la fois

Garantie

La ZQ220 Plus est garantie contre tout défaut de pièce et main-d'œuvre 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 : www.zebra.com/warranty

Services recommandés

	Les plans de maintenance Zebra OneCare assurent une performance maximale et une disponibilité maximale des périphériques, pour protéger vos opérations essentielles et vos imprimantes par des niveaux de service clairement définis.* Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.zebra.com/zebraonecare
Zebra OneCare Essential	Couverture complète (têtes d'impression incluses) comprenant l'usure normale et les dommages accidentelsAccès prioritaire 8x5 au support technique direct et aux mises à jour logiciellesService prioritaire de trois jours pour les réparations en atelier, plus livraison terrestre gratuiteAutorisation de retour de matériel (RMA) en ligne prise en charge

Marchés et applications

Commerce, distribution, tourisme, loisirs et événementiel

- Point de vente mobile
- Moins de files d'attente
- Étiquetage des gondoles
- Pick & collect

Transports et logistique

- Livraison directe en magasin
- Accusés d'enlèvement et de livraison
- Gestion des bagages
- Courrier et colis
- Billetterie des passagers

Services publics

- Abonnement au stationnement
- Contravention électronique

Services sur le terrain

- Services professionnels
- Relevé des compteurs

Homologations

	Émissions	EN55032, VCCI-CISPR 32, EN301489-1/-17
	Susceptibilité	EN55035
	Sécurité	IEC/EN62368, BIS
	Radio	EN300328, EN62479, BT SIG, ANATEL, IFT, SDPPI, IMDA, WPC

Notes de bas de page

*Remarque : La disponibilité des services d'assistance peut varier selon les pays.

Communication et interface

Bluetooth	Bluetooth 5.0 basse consommation double mode
Port USB	Connecteur USB 2.0 de type C
Vignette NFC	Vignette NFC passive
Méthode de chargement	Charge par USB
Mode basse consommation	Prise en charge de l'économie d'énergie
Interface utilisateur	Écran OLED, boutons de commande (puissance, configuration, alimentation)

Police de caractères

Polices de caractères intégrées (bitmap)	Anglais/Latin9, cyrillique, chinois traditionnel 24x24, New Sans MT 16x16, vietnamien 16x16, japonais 16x16, 24x24 (CPCL) PoliceA 12x24, PoliceB 9x17, PolicCe 9x24 (ESC/POS)
---	---

Symboles des codes-barres

Codes-barres linéaires	Code 39, Code 93, UCC/EAN128 (GS1-128), Code 128, Codabar, 2/5 entrelacé, UPC-A et UPC-E, avec ajout de 2 et 5 chiffres et composite, EAN-8, EAN-13, avec ajout de 2 et 5 chiffres et composite	
Codes-barres 2D	PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, gamme GS1/DataBar™ (RSS), Aztec, MSI/Plessey, Datamatrix	

