

IMPRIMANTE MOBILE DIRECT THERMIQUE

MZ 220-320



- Options sans fil Bluetooth® ou 802.11b/g

- Résistance IP 42 contre la poussière et l'humidité

- Résistance aux chutes : chutes multiples de 1,2m sur sol béton

- Prise en charge de la connexion USB 2.0

- Support véhicule pour le rangement ou le chargement, disponible en option

Vos collaborateurs nomades gardent le contact

Offrez-vous tous les avantages des imprimantes de reçus de la gamme MZ de Zebra à un prix économique. Compacte, la MZ s'intègre à de très nombreuses applications d'impressions de reçus qui nécessitent une impression à la demande avec rapidité et efficacité. Branchez votre imprimante à un terminal portable ou un « smart phone » à l'aide d'une connexion 802.11g, Bluetooth®, IrDA® ou USB et générez des impressions claires, nettes et précises.

Libérez vos impressions

Ces imprimantes ergonomiques peuvent être portées facilement sans gêner les activités de l'utilisateur tout au long de la journée. En choisissant une imprimante d'entrée de gamme MZ, vous pouvez compter sur la fiabilité qui fait la renommée des produits Zebra.

Gamme MZ™

Ces imprimantes de reçus, portables et faciles à utiliser, remplacent avantageusement les documents manuscrits et les reçus pré-imprimés. Où qu'ils soient, les professionnels itinérants pourront tirer profit de la compacité de leurs imprimantes MZ dans des applications telles que :

- Installation/réparation sur site
- Livraisons
- Encaissement mobile
- Points de vente mobiles
- Tickets de stationnement
- Tickets de transport à bord
- Relevé de compteurs (eau, gaz, électricité, etc.)

Caractéristiques standards

- Gestion intelligente de la batterie (contrôle pour une durée de vie plus longue et de meilleures performances)
- Polices vectorielles résidentes
 - Processeur 32 bits ultra-performant
 - Capteur de fin de papier
 - Ouverture du couvercle par simple pression d'un bouton pour faciliter le chargement/déchargement
 - Couvercle transparent pour vérifier le niveau de support d'impression disponible
 - Mise sous/hors tension externe par clavier numérique, terminal ou imprimante
 - Adaptateur secteur CA inclus
 - Prise en charge IrDA/USB 2.0

MZ220**Zone d'impression maximale**

Largeur : 48,3 mm

Longueur : 813 mm

Résolution

8 points par mm (203 dpi)

Vitesse d'impression maximale

76,2 mm / seconde

Mémoire

4 Mo de mémoire Flash, 8 Mo de SRAM

Encombrement et poids

Largeur : 80,8 mm

Profondeur : 57,4 mm

Hauteur : 135,6 mm

Poids (batterie comprise) : 0,32 kg

MZ320**Zone d'impression maximale**

Largeur : 73,7 mm

Longueur : 813 mm

Résolution

8 points par mm (203 dpi)

Vitesse d'impression maximale

76,2 mm / seconde

Mémoire

4 Mo de mémoire Flash, 8 Mo de SRAM

Encombrement et poids

Largeur : 104,4 mm

Profondeur : 57,4 mm

Hauteur : 135,6 mm

Poids (batterie comprise) : 0,34 kg

Conditions de fonctionnement**Environnement**

- Températures de fonctionnement : de -10°C à 50°C
- Températures de stockage : de -20°C à 60°C
- Humidité de fonctionnement : de 20 à 95 % sans condensation
- Imprimantes homologuées IP 42, étanches à la poussière et à l'eau
- Résiste à des chutes répétées de 1,20 m sur du béton

Alimentation

- Batterie ions lithium 1.5a.h
- Composants internes résistants aux chocs

Communications et interfaces

- Port USB 2.0
- Protocoles Internet pris en charge : TCP, UDP, DHCP, FTP, Telnet, Http, LPD, SNMP, SMTP, POP3
- IrDA (standard)
- 802.11b/g (en option)
- Bluetooth (en option)
- Compatibilité Microsoft® Windows®: (CE.NET, Pocket PC, Windows Mobile® 2002, Windows Mobile 2003 SE, Windows XP, 2000 et Windows NT® via le pilote d'imprimante Zebra pour Windows et/ou nos contrôles ActiveX et d'autres applications.)

Homologations

- Limitations FCC Part 15 et EN 55022 ; FCC, ICS et normes européennes pour Bluetooth et 802.11b/g ; CSA et norme IEC 60950 pour la sécurité ; NOM, C-tick, VCCI, S-Mark CSA and IEC 60950 standard for Safety; NOM, C-tick, VCCI, S-Mark

Support**Taille maximale du rouleau (diamètre externe)**

- 47,8 mm

Largeur maximale

- 50,8 mm à +/-0,76 mm (MZ 220)
- 76,2 mm à +/-0,76 mm (MZ 320)

Mandrin

- 10,2 mm à 19 mm

Épaisseur

- 0,0508 mm – 0,1016 mm

Types de support

- Papier pour reçu thermique direct ou support à pellicule anti-UV
- Pour des performances et une qualité d'impression optimales, utilisez exclusivement des consommables de marque Zebra®.

Polices/graphiques/symboles**Polices et jeux de caractères**

- Polices standard : 25 bitmap, 1 vectorielle (CG Triumvirate™ Bold Condensed)**
- Polices en option : polices bitmap et vectorielles téléchargeables
- Jeux de caractères internationaux (standard) : chinois 16x16 (traditionnel), 16x16 (simplifié), 24x24 (simplifié) ; japonais 16x16, 24x24, hébreu/arabe, coréen, grec

Graphiques

- Prise en charge de polices et de graphiques définis par l'utilisateur, y compris des logos personnalisés

Codes à barres

- Codes à barres linéaires : Code 39, Code 93, UCC/EAN-128, Code 128, Codabar (NW-7), Entrelacé 2/5, UPC-A, UPC-E, avec ajout de 2 ou 5 chiffres, MSI, Plessey, FIM Postnet
- Codes à barres bidimensionnels : PDF417, MaxiCode, Reduced Space Symbology® (RSS) et Composite Symbology®, QR Code, TLC 39

Options et accessoires

- Connexion Bluetooth
- Connexion 802.11b/g
- Sacoche
- Bandoulière
- Station de chargement pour 4 imprimantes
- Adaptateur d'alimentation pour véhicule



Wenger France Sarl
142/176 Av. de Stalingrad
F-92712 Colombes Cedex
Tél +33 (0) 1 55669600
Fax +33 (0) 1 42423451
info@wenger-france.com
www.wenger-france.com

Wenger Deutschland GmbH
Tumringer Straße 270
D-79539 Lörrach
Tél +49 7621/4096-0
Fax +49 7621/44830
sales@wenger.de
www.wenger.de

Wenger Holding AG
Centralbahnstrasse 7
CH-4002 Basel
Tél +41 61/2069090
Fax +41 61/2069093
info@bridgelink.ch
www.bridgelink.ch