



## RW™ Series

L'impression mobile pour les entreprises qui bougent

### Des imprimantes qui vous accompagnent partout où vous allez

La gamme d'imprimantes RW a été spécialement conçue pour les professionnels tout-terrain. Grâce à leurs fonctionnalités intuitives et leur design pratique, elles permettent d'imprimer des factures et des reçus rapidement et efficacement, pour une utilisation en continu et un retour sur investissement maximal.

### Polyvalente et robuste

Compactes et ergonomiques, les imprimantes de la gamme RW se portent facilement en bandoulière ou clipsées sur une ceinture. La fonction de recharge intelligente sur l'allume-cigare d'un véhicule est particulièrement utile pour tous les professionnels itinérants. Conçues pour résister aux températures les plus extrêmes et dans des conditions météorologiques difficiles, les imprimantes de la gamme RW offrent une remarquable résistance aux chocs, une fiabilité éprouvée et d'excellentes performances.

Accuscan



## RW™ Series

- Options sans fil Bluetooth® ou 802.11b/g
- Excellente résistance à l'encrassement et à l'humidité (norme IP 54)
- Résistance aux chutes : chutes multiples de 1,8 m sur sol béton
- Piste magnétique et lecteur de cartes à puce certifié EMV, disponibles en option
- Station d'accueil pour le rangement ou le chargement, disponible en option



Pour obtenir davantage d'informations sur ces produits, visitez le site Web de Zebra à l'adresse suivante : [www.zebra.com](http://www.zebra.com)



### Zebra Technologies

*Bureau commercial*  
50, Rue Marcel Dassault  
92100 Boulogne Billancourt  
France  
Tél : +33 (0)1 552 093 93  
Fax : +33 (0)1 552 093 99  
E-mail : frsales@zebra.com

*Siège social européen, bureau commercial pour le Royaume-Uni et l'Irlande du Nord*  
Zebra Technologies Europe Limited  
Zebra House, The Valley Centre  
Gordon Road  
High Wycombe  
Buckinghamshire  
HP13 6EQ  
Royaume-Uni  
Tél : +44 (0)1494 472872  
Fax : +44 (0)1494 768251  
E-mail : mseurope@zebra.com

*Siège social international*  
333 Corporate Woods Parkway  
Vernon Hills, IL 60061-3109  
États-Unis  
Tél : +1 847 793 2600  
Fax : +1 847 913 8766

### Autres bureaux

*États-Unis :* Californie, Floride, Rhode Island, Wisconsin  
*Europe :* Allemagne, Espagne, Italie, les Pays Bas, Pologne, Suède  
*Asie-Pacifique :* Australie, Chine, Corée du Sud, Japon, Singapour  
*Moyen-Orient & Afrique :* Afrique du Sud, Dubai, Inde



© 2006 Zebra Technologies Europe Limited

FS-30902  
Société certifiée ISO 9000

#12552L-F Rev.1 (03/06)

## Caractéristiques techniques\*

### Caractéristiques standards

- Mode d'impression : direct thermique
- Écran LCD en biais à quatre boutons
- Interfaces série et USB
- Architecture 32 bits avancée pour un traitement rapide
- Gestion intelligente de la batterie (contrôle la batterie pour optimiser sa durée d'utilisation et ses performances)
- Construction : polycarbonate, revêtement en caoutchouc anti-abrasif
- Caractéristiques en cas de chute : plusieurs chutes de 1,8 m de haut
- Interface série RS-232 avec mécanisme de verrouillage de câble
- Alimentation en paravent possible (réceptacle externe) (RW 420™)
- Supports à centrage automatique
- Détection automatique des firmware à charger

#### Langages de programmation

- Langage de programmation : CPCL natif avec émulations ZPL® et EPL™ (standard)

### Conditions de fonctionnement

#### Environnement

- Conforme à la norme IP 54
- Température de fonctionnement : -20 °C à 55 °C
- Température de stockage : -30 °C à 65 °C
- Humidité de fonctionnement : 10 à 90 % sans condensation
- Humidité de fonctionnement : 10 à 90 % sans condensation

#### Alimentation

- Batterie standard 7,4 V, 2 AH (RW 220™)
- Batterie standard 7,4 V, 4 AH (RW 420)
- Options de chargement externes (véhicule et c.a.)
- Composants internes « shock-mounted »

### Support

Taille max. du rouleau

- 57 mm

#### Largeur max. du support

- 25 mm à 60mm (RW 220)
- 51 mm à 105mm (RW 420)

#### Taille de mandrin

- 19 mm ou 34,9 mm

#### Épaisseur

- 0,05 mm – 0,16 mm

#### Interfaces de communication

- Bluetooth® v.1.2 ou 802.11b/g (en option)
- Connexion standard des câbles : RS-232, RJ-45 à 10 broches
- Débit en bauds sélectionnable : 9,6 à 115,2 Kbits/s
- XON/XOFF ou contrôle du flux matériel (RTS/CTS)
- Support USB 2.0 pleine vitesse, 12 Mbits/seconde

#### Homologations

- FCC Part 15 Class B, VCCI Class B, conforme CE NOM/NYCE (Class B), C-Tick, CSA

#### Types de support

- Papier reçu et étiquettes (utilisation non intensive) thermiques directs
- Supports thermiques directs protégés ou non, papier ou synthétique
- Supports à paravent (RW 420)

Pour des performances et une qualité d'impression optimales, utilisez exclusivement des consommables Zebra®.

### Polices/graphiques/symboles

#### Polices et jeux de caractères

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

#### Graphiques

- Accepte les polices et graphiques définis par l'utilisateur, y compris les logos personnalisés

### Options et accessoires

- Lecteur piste magnétique et lecteur de cartes à puce certifié EMV
- Chargeur individuel rapide lithium-ion
- Chargeur « quad » lithium-ion
- Réceptacle pour alimentation en paravent (RW 420)
- Chargeur allume-cigares (pour le chargement dans les véhicules)
- Station d'accueil
- Bras articulé
- Bandoulière/poignée
- Housse de protection
- Protocoles pris en charge pour la sécurité sans fil : VPN, WPA, EAP-TLS, EAP-TTLS, LEAP, PEAP
- ZebraLink™ Solutions : ZebraDesigner™ Pro ZebraNet™ Bridge Enterprise Zebra Universal Driver
- Logiciel Label Vista™ pour le langage CPCL natif

\*Sauf indication contraire, les caractéristiques spécifiées concernent les modèles de base. Spécifications sujettes à modification sans préavis.

\*\*Contient UFST® de Agfa Monotype Corporation.

© 2006 Zebra Technologies Europe Limited. EPL, Label Vista, ZebraDesigner, ZebraLink, ZebraNet et tous les noms et numéros des produits sont des marques commerciales de Zebra, et Zebra, la représentation de la tête de Zebra et ZPL sont des marques déposées de Zebra Technologies Europe Limited. Tous droits réservés. Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. CG Triumvirate est une marque commerciale de Agfa Division, Miles Inc. UFST est une marque déposée de Agfa Monotype Corporation. Tous autres noms de produit et marques commerciales cités sont la propriété de leur détenteur respectif.



## R W 2 2 0

## R W 4 2 0

#### Domaines d'application :

- Commerce de détail : reçus, accélération du passage en caisse, service clientèle, impression de bons
- Administration et sécurité publique : impression de procès-verbaux/amendes, de tickets de transport
- Force de vente nomade : factures, bordereaux de livraison

- Maintenance sur site : rapports d'intervention
- Livraison directe en magasin : réception de marchandises, bordereaux de livraison, accusés de réception de commande

#### Zone d'impression maximale

Largeur : 56 mm

Longueur : continue

#### Résolution

8 points par mm (203 dpi)

#### Vitesse d'impression maximale

76,2 mm par seconde

#### Mémoire

4 Mo de mémoire flash, 8 Mo de DRAM

#### Encombrement et poids

##### Version de base :

Largeur : 112 mm

Profondeur : 74 mm

Hauteur : 173 mm

Poids : 658 g

##### Version de lecteur de carte :

Largeur : 112 mm

Profondeur : 81,2 mm

Hauteur : 173 mm

Poids : 703 g

#### Zone d'impression maximale

Largeur : 104 mm

Longueur : continue

#### Résolution

8 points par mm (203 dpi)

#### Vitesse d'impression maximale

76,2 mm par seconde

#### Mémoire

4 Mo de mémoire flash, 8 Mo de DRAM

#### Encombrement et poids

##### Version de base :

Largeur : 160 mm

Profondeur : 76 mm

Hauteur : 175 mm

Poids : 907 g

##### Version de lecteur de carte :

Largeur : 160 mm

Profondeur : 79 mm

Hauteur : 175 mm

Poids : 975 g



## Imprimantes Mobiles

## ZEBRA

## En savoir plus