

# Solutions d'impression de bracelets Zebra®



**Pratiques, efficaces et sûrs, les bracelets Zebra permettent d'identifier des personnes, qu'il s'agisse de patients d'un hôpital ou de visiteurs d'un lieu de loisirs.**

Avec des informations visuelles claires, complètes et précises, et un code à barres imprimé sur le bracelet, les contrôles d'accès et les opérations de facturation peuvent s'effectuer avec un minimum d'efforts et avec un maximum de sécurité.

Pour une traçabilité sans faille, les bracelets Zebra Smart Wristbands™ qui intègrent la technologie RFID (identification par radiofréquences) sont destinés à la lecture comme à l'écriture et peuvent même être lus à travers un drap ou des vêtements.

La gamme de bracelets Zebra se décline en trois tailles (adulte, enfant et nouveau-né), en différentes couleurs, avec deux systèmes de fermeture (par languette auto-adhésive ou clip). Ces bracelets peuvent être imprimés en mode transfert thermique ou thermique direct.



**« Les bracelets Zebra, grâce à leur facilité d'utilisation, ont été rapidement acceptés aussi bien par les patients que par le personnel... ils contribuent à améliorer encore plus la sécurité des patients. »**

**Dr Francesco Venneri**  
Responsable des blocs chirurgicaux d'urgence et directeur des risques cliniques  
Centre de santé national de Florence, Italie



# Gamme de bracelets Zebra

Les solutions d'imprimantes Zebra font gagner du temps et génèrent des bracelets durables et professionnels qui peuvent comporter du texte, des graphiques, des images photographiques, des codes à barres et même une puce RFID.

## Elles conviennent parfaitement aux applications suivantes :

- Identification numérique et sécurisée des patients pour des applications de santé
- Admissions à des manifestations (réunions sportives, concerts, parcs aquatiques, parcs de loisirs, etc.)
- Paiement électronique (bateaux de croisière et lieux de vacances)

Les bracelets Zebra sont durables et proposés à des prix compétitifs. Ils permettent d'améliorer l'efficacité du personnel et d'automatiser la capture, la transmission et la conservation des données.

## Z-Band® Direct



Les bracelets Zebra Z-Band Direct, plusieurs fois récompensés, permettent de vérifier automatiquement l'identité des personnes à l'hôpital et dans d'autres lieux, d'améliorer l'efficacité et la précision des procédures et de réduire le nombre d'erreurs et donc les risques et les coûts qu'elles induisent. Les bracelets Z-Band Direct s'impriment sans ruban et répondent aux exigences en matière d'identification et de sécurité des patients dans les établissements de soins. Ces bracelets auto-adhésifs sans latex et anti-UV offrent une excellente durabilité car ils résistent à l'humidité, à l'alcool, aux solvants et aux savons doux. Ces bracelets présentent des propriétés antimicrobiennes dont le brevet est en cours d'obtention.

### Applications

- Identification numérique, sûre et sécurisée des patients dans les établissements de soins
- Admissions à des manifestations sportives, des festivals, des concerts et des parcs d'attractions
- Suivi et vérification de la sécurité sur des sites à accès restreint

### Caractéristiques techniques\*

#### Face imprimable

Film en polypropylène blanc couché sur la face supérieure, revêtement antimicrobien, impression en mode thermique direct

#### Épaisseur

152 microns +/-10 %

#### Taille

Adulte 25 mm x 279 mm

Enfant 25 mm x 178 mm

Nouveau-né 25 mm x 152 mm

#### Couleur

Blanc, rayures rouges (contactez votre spécialiste en consommables pour d'autres couleurs)

#### Mode d'impression

Thermique direct à la demande

#### Fermeture

Langue adhésive en acrylique haute performance

#### Graphiques

Prise en charge de polices et de graphiques définis par l'utilisateur (y compris des photographies)

## Z-Band QuickClip™



Les bracelets Zebra Z-Band QuickClip à impression thermique direct permettent de vérifier automatiquement l'identité des personnes à l'hôpital et dans d'autres lieux, d'améliorer l'efficacité et la précision des procédures et de réduire le nombre d'erreurs et donc les risques et les coûts qu'elles induisent. Le clip de fermeture sécurisé empêche de retirer le bracelet et de le réappliquer. Les bracelets Z-Band QuickClip s'impriment sans ruban et répondent aux exigences en matière d'identification et de sécurité des patients dans les établissements de soins. Ces bracelets sans latex et anti-UV offrent une excellente durabilité car ils résistent à l'humidité, à l'alcool, aux solvants et aux savons doux. Ces bracelets présentent des propriétés antimicrobiennes dont le brevet est en cours d'obtention.

### Applications

- Identification numérique, sûre et sécurisée des patients dans les établissements de soins
- Admissions à des manifestations sportives, des festivals, des concerts et des parcs d'attractions
- Suivi et vérification de la sécurité sur des sites à accès restreint

### Caractéristiques techniques\*

#### Face imprimable

Film en polypropylène blanc couché sur la face supérieure, revêtement antimicrobien, impression en mode thermique direct

#### Épaisseur

152 microns +/-10 %

#### Taille

Adulte 30 mm x 279 mm

Enfant 25 mm x 178 mm

#### Couleur

Blanc (contactez votre spécialiste en consommables pour d'autres couleurs)

#### Mode d'impression

Thermique direct à la demande

#### Fermeture

Fermeture par clip sécurisé (différentes couleurs en option)

#### Graphiques

Prise en charge de polices et de graphiques définis par l'utilisateur (y compris des photographies)

\* Caractéristiques modifiables sans préavis.

## Z-Band 4000



Les bracelets Zebra Z-Band 4000 offrent une excellente qualité d'impression pour un suivi fiable des patients et des clients. Auto-adhésifs et sans latex, ces bracelets résistent à l'humidité, aux salissures, à l'abrasion, à l'alcool et aux produits nettoyants doux.

### Applications

- Admissions à des manifestations sportives, des festivals, des concerts et des parcs d'attractions
- Paiement électronique (bateaux de croisière, lieux de vacances, parcs d'attractions)
- Identification numérique, sûre et sécurisée des patients dans les établissements de soins

### Caractéristiques techniques\*

#### Face imprimable

Polyester blanc brillant couché sur la face supérieure

#### Adhésif

Adhésif acrylique permanent

#### Dorsal

Polyester mat clair

#### Épaisseur

127 microns +/-10%

#### Taille

Adulte 25mm x 279mm

#### Couleur

Blanc (contactez votre spécialiste en consommables pour d'autres couleurs)

#### Mode d'impression

Transfert thermique à la demande

#### Fermeture

Adhésif permanent à base d'acrylique

#### Ruban Zebra recommandé

5095

#### Graphiques

Prise en charge de polices et de graphiques définis par l'utilisateur (y compris des photographies)

## Smart Wristbands



Les bracelets Zebra RFID 13,56 MHz anti-fraude et à fermeture par clip sont rapides et fiables. Ils offrent un support flexible tant en lecture qu'en écriture. Les bracelets RFID prennent en charge les mêmes données que les bracelets codes à barres mais ils permettent en plus une lisibilité en ligne directe, même à travers un drap ou des vêtements. Les bracelets Zebra Smart Wristbands sont parfaits pour le suivi des patients, le contrôle de l'âge des participants lors de certaines manifestations et la gestion du paiement électronique.

### Applications

- Contrôle de l'âge des clients (boîtes de nuit, bars)
- Admissions à des manifestations sportives, des festivals, des concerts et des parcs d'attractions
- Paiement électronique (bateaux de croisière, lieux de vacances, parcs d'attractions)
- Identification numérique, sûre et sécurisée des patients dans les établissements de soins
- Suivi et vérification de la sécurité sur des sites à accès restreint

### Caractéristiques techniques\*

#### Face imprimable

Poly laminé

#### Épaisseur

381 microns +/- 10%

#### Transpondeur

Texas Instruments® Tag-it® HF-I  
(compatible ISO 15693-3)

#### Fréquence

13,56 MHz

#### Taille

30mm x 292mm

#### Mode d'impression

Thermique direct à la demande

#### Fermeture

Fermeture, verrouillage anti-fraude et sécurisé

#### Graphiques

Prise en charge de polices et de graphiques définis par l'utilisateur (y compris des photographies)

## Cartouches de bracelets HC100™



Conçue pour être utilisée avec l'imprimante de bracelets Zebra HC100, cette gamme de cartouches propose des bracelets Z-Band Direct et Z-Band QuickClip dans un cartouche facile à charger. Chaque cartouche contient une puce intelligente qui calibre automatiquement l'imprimante. Des paramètres de vitesse d'impression et de température optimales sont prédéfinis sur le cartouche pour une durabilité maximale de l'image.

Les cartouches HC100 sont disponibles dans de nombreuses tailles de bracelets Z-Band Direct et Z-Band QuickClip :

#### Z-Band Direct

Adulte	25 mm x 279 mm
Adulte - Rouge	25 mm x 279 mm
Enfant	25 mm x 178 mm
Nouveau-né	25 mm x 152 mm

#### Z-Band QuickClip

Adulte	30 mm x 279 mm
Enfant	25 mm x 178 mm

#### Couleur

Contactez votre spécialiste en consommables pour d'autres couleurs

# Imprimantes de bracelets Zebra

La première solution  
d'impression de  
bracelets  
spécialisée  
au monde



Imprimante HC100



Imprimante GK420t™

## Tableau de compatibilité bracelet/imprimante

							
Bracelets	S4M™	R2844-Z	G-Series™ Transfert thermique	G-Series Thermique direct	TLP 2824-Z™	LP 2824-Z™	HC100
Z-Band Direct	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Z-Band QuickClip		✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Z-Band 4000	✓				✓		
Smart Wristbands		✓					

\*\* Les bracelets pour l'imprimante HC100 sont fournis dans un nouveau cartouche facile à charger de marque Zebra.

©2010 ZIH Corp. QuickClip, Smart Wristbands et tous les noms et références de produits cités sont des marques commerciales de Zebra, et Zebra, la représentation de la tête de zèbre et Z-Band sont des marques déposées de ZIH Corp. Tous droits réservés. Tag-it est une marque déposée de Texas Instruments Incorporated. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



www.zebra.com

### Bureau commercial régional

1 place des Marseillais, 94220 Charenton le Pont, France

Tél. : +33 (0)1 53 48 12 60 Fax : +33 (0)1 53 48 12 70 france@zebra.com www.zebra.com

### Autres bureaux EMEA

Siège EMEA : Royaume Uni

Europe : Allemagne, Espagne, Italie, Pays-Bas, Pologne, Suède Moyen-Orient et Afrique : Afrique du Sud, Dubaï,

12555L-F Rev.2 (01/10)