

# LES BRACELETS PEUVENT SAUVER DES VIES.

## LES VÔTRES SONT-ILS ASSEZ FIABLES ?

Les bracelets pour patients sont le fondement d'un processus de prestation de soins plus sûr et efficace. Néanmoins, les bracelets ne sont pas tous de qualité égale. Certains bracelets ne sont pas assez résistants pour supporter les conditions d'utilisation en milieu hospitalier, ce qui entraîne le recours à des solutions de rechange puis des erreurs qui augmentent les coûts et peuvent nuire aux soins des patients.



### PORT CONFORTABLE

Suffisamment délicats pour protéger les peaux sensibles contre les blessures sans compromettre la qualité du produit.



### DURABLE

Suffisamment résistants pour durer pendant la totalité du séjour du patient, que ce soit 2 jours ou 2 semaines, et supportant une large gamme de désinfectants pour les mains.



### FABRICATION DE QUALITÉ

Suffisamment robustes pour résister à une exposition continue à l'eau et aux désinfectants pour les mains : ne bavent pas, ne se décolorent pas et ne laissent pas de traces.



### IMPRESSION FACILE ET RAPIDE

Suffisamment fiables pour être imprimés rapidement et facilement sans problème de chargement ou de bourrage papier.



### LECTURE SIMPLE

Lisibles en toutes circonstances : ne réveillez plus le patient pour ajuster le bracelet avant de le scanner.

## L'ANATOMIE D'UN BRACELET DE QUALITÉ

À la différence de nombreux bracelets, les bracelets Zebra sont conçus spécifiquement pour résister aux conditions de soin les plus difficiles et incluent des solutions adaptées aux soins ambulatoires ainsi qu'aux services de maternité et de néonatalogie.

#### BRACELETS LASERBANDS DE ZEBRA

Les bracelets LaserBand peuvent être facilement positionnés à plat sur le poignet pour accélérer le temps de lecture et améliorer le confort du patient.

Le joint auto-adhésif breveté protège l'impression contre l'humidité et les désinfectants pour les mains, en conservant les données du patient, sous forme de texte et de codes à barres imprimés, pour une plus longue durée d'utilisation dudit bracelet.

Le LaserBand2 Advanced a été conçu pour empêcher le bracelet de se tordre sur le poignet du patient : le bracelet reste posé à plat pour faciliter la lecture.

Des matériaux plats et anti-infiltrations résistant aux changements de température et d'humidité permettent de réduire les problèmes de chargement et de bourrage papier.

Zebra a développé et breveté le premier bracelet à impression laser directe ainsi que la nouvelle génération de bracelets à impression laser afin de faciliter l'assemblage et la lecture tout en améliorant le confort des patients.



#### PROTECTION ADDITIONNELLE

#### LECTURE OPTIMALE

#### IMPRESSION FIABLE

#### INNOVATION IMPORTANTE

#### BRACELETS THERMIQUES Z-BAND

Les bracelets Z-Band résistent à un contact prolongé avec de nombreux produits désinfectants pour les mains : ils sont conçus pour offrir une excellente qualité de lecture qui permet d'éviter les solutions de rechange mal adaptées.

Le revêtement antimicrobien en argent breveté protège les bracelets contre la décoloration. Testées avec un crockmètre, les impressions offrent des résultats de première classe : 740 cycles (avec Purell Waterless) et 1 400 cycles (avec 3M Avagard)

Lisibles pendant 14 jours et souvent bien plus longtemps.

Le personnel peut rapidement et facilement imprimer et poser le bracelet à l'aide d'une languette adhésive ou d'un clip en moins d'une minute.

Le bracelet Z-Band UltraSoft est le bracelet thermique le plus souple du marché. La solution d'identification de patients HC100 est la seule solution d'impression du marché conçue spécifiquement pour l'identification des patients.

**14 DES 20 MEILLEURS HÔPITAUX** répertoriés dans le classement Best Hospitals Honor Roll de U.S. News 2017-2018 utilisent les bracelets Zebra.



**DEPUIS 1998, PRÈS DE 2 MILLIARDS DE PATIENTS**

dans le monde, et plus de 215 millions de patients aux États-Unis en 2017, ont été identifiés grâce aux bracelets Zebra.



POUR EN SAVOIR PLUS SUR LES SOLUTIONS OPTIMISÉES D'IDENTIFICATION DES PATIENTS, VEUILLEZ VOUS RENDRE SUR [WWW.ZEBRA.COM/WRISTBANDS](http://WWW.ZEBRA.COM/WRISTBANDS).