



Titulaire du marché UGAP des solutions de traçabilité, de suivi et de sécurisation des biens et des personnes

Guide des produits et solutions pour le secteur de la santé



Contactez le Groupe PRISME

France Sud et Région Parisienne: Jean Marie Bonjour 06 08 92 28 19 - jm.bonjour@groupeprisme.com
France Nord et DOM TOM: Thierry Riva 06 17 49 57 68 - t.riva@groupeprisme.com

Solutions pour le secteur de la santé

Améliorez la prise en charge et la sécurité des patients

Administrer les bons soins aux bons patients au moment opportun est d'une importance vitale. En ayant accès en temps réel aux dossiers des patients, les médecins et le personnel soignant améliorent la qualité des soins, et les erreurs médicales tendent à diminuer.

Les solutions spécialisées de Zebra vous aident à accéder aux données critiques des patients, en simplifiant l'intégration et la gestion des équipements.

- **WorkforceConnect** permet d'accéder aux informations, de prendre des appels vocaux sans être enchaîné à un téléphone de bureau, de joindre un collègue instantanément ou de gérer une équipe à l'autre bout du bâtiment, grâce au mode talkie-walkie et à la messagerie sécurisée.
- **VisibilityIQ™**, suite composée de VisibilityIQ Foresight, VisibilityIQ DNA et VisibilityIQ OneCare®, met instantanément à votre disposition des données décisionnelles sur vos équipements Zebra, pour vous permettre d'assurer le bon déroulement des opérations.
- **Zebra DNA** est un ensemble de logiciels, d'applications et d'utilitaires, tels que Printer Profile Manager Enterprise et 123Scan (logiciel breveté de configuration des scanners), qui permet de transformer le matériel Zebra en solutions véritablement professionnelles.
- **Avec les Services d'assistance Zebra OneCare**, vous bénéficiez de services, d'assistance et de réparations hors pair directement proposés par le fabricant, sur toute une gamme de produits. Vous limitez les temps d'arrêt et les réparations inattendus, non budgétés.

Index

Identifiez les produits et solutions Zebra adaptés en fonction de plusieurs applications.

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|---------|
| Admissions et identification des patients | Page 3 |
| Soins dans le service ou au chevet du malade | Page 5 |
| Communication mobile entre équipes médicales et gestion des données | Page 7 |
| Laboratoires : étiquetage des poches de sang, des lames et des prélèvements | Page 8 |
| Pharmacie | Page 10 |
| Badges des employés et des visiteurs | Page 12 |
| Services administratifs et généraux | Page 12 |



Admissions et identification des patients



| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ZD510-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimante de bracelets à la demande populaire et simple d'emploi • Cartouches faciles à charger • Boîtier facile à désinfecter • Compatible avec les bracelets antimicrobiens thermique direct Z-Band de Zebra | <ul style="list-style-type: none"> • Impression thermique direct • Résolution de 300 dpi • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |
| ZD620-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes de dossiers médicaux • Bracelets d'identification de patients | <ul style="list-style-type: none"> • Boîtier facile à désinfecter et résistant aux UV, conçu pour le milieu hospitalier • Mécanismes de verrouillage en option sur le modèle thermique direct avec écran LCD | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203 et 300 dpi • USB, hôte USB, Bluetooth Low Energy, Ethernet, double radio sans fil avec réseau local sans fil compatible avec les normes les plus récentes (MFi certified Bluetooth 4.1 et Wi-Fi 802.11ac) • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |
| ZD420-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes de dossiers médicaux • Bracelets d'identification de patients • Étiquetage des prélèvements et des tubes de sang | <ul style="list-style-type: none"> • Boîtier facile à désinfecter et résistant aux UV, conçu pour le milieu hospitalier • Cartouche de ruban à chargement instantané ou ruban à rouleau traditionnel, pour le modèle transfert thermique | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203 et 300 dpi • USB, hôte USB, Bluetooth Low Energy, Ethernet, double radio sans fil avec réseau local sans fil compatible avec les normes les plus récentes (MFi certified Bluetooth 4.1 et Wi-Fi 802.11ac) • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |
| ZD410-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients • Étiquettes de dossiers médicaux • Étiquettes des fichiers de patients • Étiquetage des prélèvements et des tubes de sang | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimante 2 pouces plus riche, plus rapide et la plus petite de sa catégorie | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct • Résolution de 203 et 300 dpi • USB, hôte USB, Bluetooth Low Energy, Ethernet, double radio sans fil avec réseau local sans fil compatible avec les normes les plus récentes (MFi certified Bluetooth 4.1 et Wi-Fi 802.11ac) • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |
| DS8100-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients • Admissions • Gestion des fichiers de patients • Administration de médicaments • Administration de produits sanguins | <ul style="list-style-type: none"> • Scanner médical de premier rang • Scanner de codes-barres 1D/2D • Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> • Modèles sans fil et filaires • Boîtier spécialisé • Mode nuit • Mode Lampe • Batterie PowerPrecision+ ou condensateur PowerCap™ • Indicateur de charge de la batterie • Éclairage : blanc • Trame de visée : vert |
| DS4608-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients • Admissions • Gestion des fichiers de patients • Administration de médicaments • Administration de produits sanguins | <ul style="list-style-type: none"> • Scanner de codes-barres 1D/2D • Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> • Modèle filaire • Mode nuit • Éclairage : blanc • Trame de visée : vert |
| CS4070-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients • Administration de médicaments • Administration de produits sanguins | <ul style="list-style-type: none"> • Format de poche • Scanner de codes-barres 1D/2D • Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth sans fil • Certifié Apple • Mode nuit • Indicateur de charge de la batterie |
| DS9900-HD | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Gestion des fichiers de patients • Admissions | <ul style="list-style-type: none"> • Modèle hybride de pointe (portable/mains libres) • Scanner de codes-barres 1D/2D | <ul style="list-style-type: none"> • Modèle filaire • Option RFID • Éclairage : blanc • Trame de visée : vert • Analyse de permis de conduire en option (N/A seulement) |

Admissions et identification des patients (suite)

| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TC52-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Accès aux dossiers électroniques des patients • Administration de médicaments • Collecte et suivi de prélèvements • Surveillance de patients à distance • Communication du personnel • Gestion des alertes | <ul style="list-style-type: none"> • Terminal durable conçu pour le secteur de la santé : simplicité d'utilisation d'Android, plus outils de pointe pour la collaboration entre les équipes médicales, la capture des données et la gestion des équipements • Équipement le plus facile à désinfecter du marché | <ul style="list-style-type: none"> • Indice d'étanchéité IP65 • Écran tactile haute définition de 5 po • Caméra avant et arrière • Lecture 1D et 2D • Résistance à des chutes de 1,20 m (4 pi) • Boîtier en plastique de qualité médicale capable de résister à une exposition fréquente à toute une gamme de désinfectants |
| Z-Band UltraSoft | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients | <ul style="list-style-type: none"> • Un des bracelets thermiques les plus doux du marché | <ul style="list-style-type: none"> • Jusqu'à 4 fois plus résistant aux solutions hydro-alcooliques que le principal produit concurrent • Languette de fermeture adhésive • Disponible en forme standard et bracelet* • Disponible en plusieurs tailles <p>* Non disponible dans la région EMEA</p> |
| LASERBAND2® ADVANCED | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des patients | <ul style="list-style-type: none"> • Film d'auto-lamination protégeant le bracelet contre l'humidité et les solutions hydro-alcooliques • Languette de fermeture adhésive • Compatible avec les imprimantes laser existantes, pour l'impression simultanée d'étiquettes/bracelets • Disponible en plusieurs tailles | <ul style="list-style-type: none"> • Surface plate pour une lecture rapide • Assemblage facile |
| Z-Band Direct Soft Infant | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification des nourrissons | <ul style="list-style-type: none"> • Bracelet thermique doux pour nouveau-nés, doté d'une forme unique facilitant la lecture | <ul style="list-style-type: none"> • Doublure en nylon doux • Réglable pour s'adapter aux poignets des tout-petits • Surface plate pour une lecture plus facile |
| Z-Perform 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes pour feuille de température de patient | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en papier pour thermique direct • Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> • Base acrylique toutes températures • Sans latex de caoutchouc naturel • Ruban d'imprimante inutile <p>* Non disponible dans la région EMEA</p> |
| Z-Select 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes pour feuille de température de patient | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en papier pour thermique direct • Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> • Adhésif permanent • Utilisable à très basses températures • Ruban d'imprimante inutile <p>* Uniquement disponible dans la région EMEA</p> |

Soins dans le service ou au chevet du malade



| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ZD410-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Dossiers médicaux Étiquetage de prélèvements Étiquetage de médicaments | <ul style="list-style-type: none"> Imprimante 2 po ultra-compacte, encombrement minimal Nettoyage et désinfection faciles | <ul style="list-style-type: none"> Impression en mode thermique direct Alimentation électrique conforme à la norme IEC 60601-1 Impression à 300 dpi en option Touches étanches Batterie en option pour les opérations sans fil et transport sur chariot |
| ZQ610/620-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Collecte mobile de prélèvements Étiquetage de médicaments Étiquetage du lait maternel | <ul style="list-style-type: none"> Imprimante mobile 2 ou 3 po pour étiquettes, mode thermique direct Facilité d'utilisation et de gestion Format compact Consommables faciles à charger Commandes intuitives Technologie de batterie de premier plan | <ul style="list-style-type: none"> Impression en mode thermique direct ou transfert thermique Résolution de 203 dpi Wi-Fi, Bluetooth, série, USB et Ethernet |
| TC52-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Administration de médicaments Suivi des ordonnances Administration de transfusions sanguines Accès aux dossiers électroniques des patients Gestion du lait maternel Gestion des stocks | <ul style="list-style-type: none"> Terminal durable conçu pour le secteur de la santé : simplicité d'utilisation d'Android, plus outils de pointe pour la collaboration entre les équipes médicales, la capture des données et la gestion des équipements Équipement le plus facile à désinfecter du marché | <ul style="list-style-type: none"> Indice d'étanchéité IP65 Écran tactile haute définition de 5 po Caméra avant et arrière Lecture 1D et 2D Résistance à des chutes de 1,20 m (4 pi) Boîtier en plastique de qualité médicale capable de résister à une exposition fréquente à toute une gamme de désinfectants |
| DS8100-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Administration de médicaments Collecte de prélèvements Administration de produits sanguins Accès aux dossiers électroniques des patients | <ul style="list-style-type: none"> Scanner médical de premier rang Scanner de codes-barres 1D/2D Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> Modèles sans fil et filaires Boîtier spécialisé Mode nuit Mode Lampe Batterie PowerPrecision+ ou condensateur PowerCap™ Indicateur de charge de la batterie Éclairage : blanc Trame de visée : vert |
| DS4608-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Identification des patients Admissions Gestion des fichiers de patients Administration de médicaments Administration de produits sanguins | <ul style="list-style-type: none"> Scanner de codes-barres 1D/2D Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> Modèle filaire Mode nuit Éclairage : blanc Trame de visée : vert |

Soins dans le service ou au chevet du malade (suite)

| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CS4070-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Administration de médicaments Collecte de prélèvements Administration de produits sanguins Accès aux dossiers électroniques des patients | <ul style="list-style-type: none"> Format de poche Scanner de codes-barres 1D/2D Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> Bluetooth sans fil Certifié Apple Mode nuit Indicateur de charge de la batterie |
| IQ Color 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquetage de prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette en papier pour thermique direct Possibilité d'imprimer des couleurs vives à la demande pour identifier les prélèvements prioritaires Résistance à l'humidité et à l'abrasion | <ul style="list-style-type: none"> Adhésif acrylique permanent toutes températures Choix parmi 8 couleurs standard en thermique direct : magenta, rouge, orange, jaune, vert, cyan, bleu et violet (10017741RM) |
| Z-Perform 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquetage de prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette en papier pour thermique direct Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> Base acrylique toutes températures Sans latex de caoutchouc naturel Ruban d'imprimante inutile <p>* Non disponible dans la région EMEA</p> |
| Z-Select 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquetage de prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette en papier pour thermique direct Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> Adhésif permanent Utilisable à très basses températures Ruban d'imprimante inutile <p>* Uniquement disponible dans la région EMEA</p> |
| PolyPro 4000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquetage de prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette polypropylène, aspect mat, pour thermique direct Adhésif acrylique permanent toutes températures | <ul style="list-style-type: none"> Bonne résistance aux colorants/rayures Résistance aux produits chimiques peu agressifs |

Communication mobile entre équipes médicales et gestion des données

| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TC52-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Administration de médicaments Suivi des ordonnances Administration de transfusions sanguines Accès aux dossiers électroniques des patients Gestion du lait maternel Gestion des stocks | <ul style="list-style-type: none"> Terminal durable conçu pour le secteur de la santé : simplicité d'utilisation d'Android, plus outils de pointe pour la collaboration entre les équipes médicales, la capture des données et la gestion des équipements Équipement le plus facile à désinfecter du marché | <ul style="list-style-type: none"> Indice d'étanchéité IP65 Écran tactile haute définition de 5 po Caméra avant et arrière Lecture 1D et 2D Résistance à des chutes de 1,20 m (4 pi) Boîtier en plastique de qualité médicale capable de résister à une exposition fréquente à toute une gamme de désinfectants |
| ET56 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Accès mobile aux informations cliniques Équipes médicales mobiles (infirmiers, médecins, etc.) | <ul style="list-style-type: none"> Tablette professionnelle, avec système d'exploitation Android™ ou Windows®, au choix Châssis durci en option, pour une meilleure résistance aux chutes Luminosité exceptionnelle de l'écran | <ul style="list-style-type: none"> Indice d'étanchéité IP65 Choix entre deux grands écrans (21,3 cm/8,4 po ou 25,7 cm/10,1 po) Caméra avant et arrière Lecture 1D/2D Résistance à des chutes de 1 m/3,3 pi sur dalle en béton, jusqu'à 1,80 m/6 pi avec le châssis durci |
| L10 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Accès mobile aux informations cliniques Équipes médicales mobiles (infirmiers, médecins, etc.) | <ul style="list-style-type: none"> Trois modèles de tablettes professionnelles, avec système d'exploitation Android ou Windows, au choix La XBOOK L10 peut remplacer un terminal portable de saisie ou être utilisée debout ou en marchant, après retrait du clavier La XPAD L10 dispose d'une poignée, pour faciliter le transport Légère et compacte, la XSLATE L10 se présente sous la forme d'une tablette traditionnelle | <ul style="list-style-type: none"> XBOOK : 280,8 x 208,3 x 63,5 mm (11 x 8,2 x 2,5 pouces), 2 kg (4,4 lb) XPAD : 280,8 x 255,9 x 22 mm (11 x 10 x 0,88 pouces), 1,4 kg (3 lb) XSLATE : 280,8 x 195,2 x 22 mm (11 x 7,7 x 0,88 pouces), 1,2 kg (2,7 lb) Écran de 10,1 po à résolution 2K Lecture 1D/2D |
| ZQ610-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Collecte mobile de prélèvements Étiquetage du lait maternel | <ul style="list-style-type: none"> Imprimante mobile 2 po pour étiquettes, mode thermique direct, facile à utiliser et à gérer (format compact, consommables faciles à gérer, commandes intuitives et technologie de batterie de premier plan) | <ul style="list-style-type: none"> Impression en mode thermique direct ou transfert thermique Résolution de 203 dpi Wi-Fi, Bluetooth, série, USB et Ethernet |
| ZQ620-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Collecte mobile de prélèvements Étiquetage du lait maternel | <ul style="list-style-type: none"> Imprimante mobile 3 po pour étiquettes, mode thermique direct, facile à utiliser et à gérer (format compact, consommables faciles à gérer, commandes intuitives et technologie de batterie de premier plan) | <ul style="list-style-type: none"> Impression en mode thermique direct ou transfert thermique Résolution de 203 dpi Wi-Fi, Bluetooth, série, USB et Ethernet |

Laboratoires : étiquetage des poches de sang, des lames et des prélèvements



| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ZT230 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage pour laboratoire • Étiquetage des poches de sang | <ul style="list-style-type: none"> • Chargement de consommables intuitif et simple • Impression de haute qualité avec texte et codes-barres clairs et nets, même sur des consommables étroits • Fiable et durable : conçue pour des environnements commerciaux et de fabrication légère | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct et transfert thermique • Largeur d'impression jusqu'à 4 pouces • USB, série et Ethernet |
| ZT411 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage et gestion des actifs | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimantes/encodeurs industrielles RFID | <ul style="list-style-type: none"> • 203 dpi/8 points par mm, 300 dpi/12 points par mm (en option), 600 dpi/24 points par mm • USB 2.0 ultra-rapide, série RS-232, Ethernet 10/100, Bluetooth 4.1 et double hôte USB ; radio parallèle (interface bidirectionnelle) sans fil double bande Wi-Fi 802.11ac/Bluetooth 4.1 |
| ZD420-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage des poches sanguines et à perfusion • Étiquetage de laboratoire et de prélèvements • Étiquetage des actifs | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimante de bureau pour le secteur de la santé | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203 ou 300 dpi • USB 2.0, hôte USB |
| ZD620-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage des prélèvements et des tubes de sang • Étiquetage pour le suivi d'actifs | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimantes avec boîtier facile à désinfecter et résistant aux UV conçu pour le milieu hospitalier • Mécanismes de verrouillage en option sur le modèle thermique direct avec écran LCD | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203 et 300 dpi • USB, hôte USB, Bluetooth Low Energy, Ethernet, double radio sans fil avec réseau sans fil compatible avec les normes les plus récentes (MFi certified Bluetooth 4.1 et Wi-Fi 802.11ac) • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |
| DS9908-HD | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Contrôles du sang/phlébotomie • Suivi de collecte de sang, de tissu et de prélèvement • Chaîne de surveillance | <ul style="list-style-type: none"> • Modèle hybride de pointe (portable/mains libres) • Modèle conçu spécialement pour les laboratoires • Scanner de codes-barres 1D/2D | <ul style="list-style-type: none"> • Modèle filaire • Option RFID • Éclairage : blanc • Trame de visée : vert |
| DS8100-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Suivi de collecte de sang, de tissu et de prélèvement • Chaîne de surveillance | <ul style="list-style-type: none"> • Scanner médical de premier rang • Scanner de codes-barres 1D/2D • Plastique facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> • Modèles sans fil et filaires • Boîtier spécialisé • Mode nuit • Mode Lampe • Batterie PowerPrecision+ ou condensateur PowerCap™ • Indicateur de charge de la batterie • Éclairage : blanc • Trame de visée : vert |
| DS4608-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Identification et suivi des prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> • Scanner de codes-barres 1D/2D • Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> • Modèle filaire • Mode nuit • Éclairage : blanc • Trame de visée : vert |

Laboratoires : étiquetage des poches de sang, des lames et des prélèvements (suite)

| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8000T Primary Blood Bag avec ruban 3200 ou 5095 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage des poches de sang | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en polypropylène pour transfert thermique direct • Adhésif permanent | <ul style="list-style-type: none"> • Bonne résistance à basses températures • Respect des normes d'étiquetage des poches de sang et apposition directe possible sur les poches de sang |
| 8000T Blood Bag avec ruban 3200 ou 5095 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage de poches de sang secondaires | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en polypropylène pour transfert thermique direct • Adhésif permanent | <ul style="list-style-type: none"> • Bonne résistance à basses températures |
| Z-Xtreme 5000T et ruban Image Lock | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage des lames en laboratoire | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en polyester, aspect mat, pour transfert thermique • Adhésif acrylique permanent haute performance | <ul style="list-style-type: none"> • Excellente résistance aux colorants/rayures • Résistance aux solvants (xylène) et colorants courants utilisés en laboratoire • Submersion dans des liquides non recommandée |
| Z-Perform 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage de laboratoire et de prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en papier lisse pour thermique direct • Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> • Adhésif à base acrylique toutes températures • Sans latex de caoutchouc naturel • Ruban d'imprimante inutile <p>* Non disponible dans la région EMEA</p> |
| Z-Select 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquetage de laboratoire et de prélèvements | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquette en papier pour thermique direct • Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> • Adhésif permanent • Utilisable à très basses températures <p>* Uniquement disponible dans la région EMEA</p> |

| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TC52-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Accès aux dossiers électroniques des patients • Vérification des ordonnances | <ul style="list-style-type: none"> • Terminal durable conçu pour le secteur de la santé : simplicité d'utilisation d'Android, plus outils de pointe pour la collaboration entre les équipes médicales, la capture des données et la gestion des équipements • Équipement le plus facile à désinfecter du marché | <ul style="list-style-type: none"> • Indice d'étanchéité IP65 • Écran tactile haute définition de 5 po • Caméra avant et arrière • Lecture 1D et 2D • Résistance à des chutes de 1,20 m (4 pi) • Boîtier en plastique de qualité médicale capable de résister à une exposition fréquente à toute une gamme de désinfectants |
| ZT230 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes pharmaceutiques | <ul style="list-style-type: none"> • Chargement de consommables intuitif et simple • Impression de haute qualité avec texte et codes-barres clairs et nets, même sur des consommables étroits • Fiable et durable : conçue pour des environnements commerciaux et de fabrication légère | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct et transfert thermique • Largeur d'impression jusqu'à 4 pouces • USB, série et Ethernet |
| ZT410 | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes pharmaceutiques • Étiquetage et gestion des actifs | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimantes/encodeurs industrielles RFID | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203, 300 ou 600 dpi • USB 2.0, série, Ethernet, Bluetooth 2.1, hôte USB |
| ZD420-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes pharmaceutiques • Étiquetage pour le suivi d'actifs | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimantes avec boîtier facile à désinfecter et résistant aux UV conçu pour le milieu hospitalier • Cartouche de ruban à chargement instantané ou ruban à rouleau traditionnel, pour le modèle transfert thermique | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203 dpi • Série, USB et parallèle, USB et Ethernet • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |
| ZD620-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • Étiquettes pharmaceutiques • Étiquetage pour le suivi d'actifs | <ul style="list-style-type: none"> • Imprimantes avec boîtier facile à désinfecter et résistant aux UV conçu pour le milieu hospitalier • Mécanismes de verrouillage en option sur le modèle thermique direct avec écran LCD | <ul style="list-style-type: none"> • Impression en mode thermique direct ou transfert thermique • Résolution de 203 et 300 dpi • USB, hôte USB, Bluetooth Low Energy, Ethernet, double radio sans fil avec réseau sans fil compatible avec les normes les plus récentes (MFi certified Bluetooth 4.1 et Wi-Fi 802.11ac) • Alimentation électrique de qualité médicale (IEC 60601-1) |

Pharmacie (suite)

| Produit | Application | Description | Caractéristiques techniques |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DS9900-HD | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Suivi des stocks et des médicaments | <ul style="list-style-type: none"> Modèle hybride de pointe (portable/mains libres) Scanner de codes-barres 1D/2D | <ul style="list-style-type: none"> Modèle filaire Option RFID Éclairage : blanc Trame de visée : vert Analyse de permis de conduire en option (N/A seulement) |
| DS8100-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Suivi des stocks et des médicaments | <ul style="list-style-type: none"> Scanner médical de premier rang Scanner de codes-barres 1D/2D Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> Modèles sans fil et filaires Boîtier spécialisé Mode nuit Mode Lampe Batterie PowerPrecision+ ou condensateur PowerCap™ Indicateur de charge de la batterie Éclairage : blanc Trame de visée : vert |
| DS4608-HC | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Suivi des stocks et des médicaments | <ul style="list-style-type: none"> Scanner de codes-barres 1D/2D Boîtier facile à désinfecter | <ul style="list-style-type: none"> Modèle filaire Mode nuit Éclairage : blanc Trame de visée : vert |
| Z-Perform 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquettes d'identification et de préparation de produits pharmaceutiques | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette en papier pour thermique direct Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> Base acrylique toutes températures Sans latex de caoutchouc naturel Ruban d'imprimante inutile <p>* Non disponible dans la région EMEA</p> |
| Z-Select 2000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquettes d'identification et de préparation de produits pharmaceutiques | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette en papier pour thermique direct Rapport performance/prix optimal | <ul style="list-style-type: none"> Adhésif permanent Utilisable à très basses températures Ruban d'imprimante inutile <p>* Uniquement disponible dans la région EMEA</p> |
| PolyPro 4000D | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> Étiquettes d'identification et de préparation de produits pharmaceutiques | <ul style="list-style-type: none"> Étiquette en polypropylène pour thermique direct Adhésif acrylique permanent haute performance | <ul style="list-style-type: none"> Bonne résistance aux colorants/raures Résistance aux produits chimiques peu agressifs Résistance à l'humidité |

Badges des employés et des visiteurs

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| ZC100 | ZC300 | ZXP Series 7 | ZXP Series 9 |
| Imprimante cartes pour badges de visiteurs | Imprimante cartes pour badges et cartes d'accès des employés | Imprimante cartes à grands volumes pour badges et cartes d'accès des employés | Imprimante cartes à grands volumes pour applications de haute sécurité |
|  |  |  |  |

Services administratifs et généraux

| Gardiennage, nettoyage, maintenance et gestion des actifs | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| TC52-HC | | | DS8100-HC | | |
| Terminal mobile pour le suivi des actifs | | | Scanner médical de premier rang | | |
|  | | |  | | |
| Des solutions RFID adaptées à tous vos besoins | | | | | |
| Support RFD8500 | TC52-HC | DS9900R | ZD500R | Lecteur FX7500 RFID | ANTENNE AN710 RFID |
|  |  |  |  |  |  |
| ZQ630 RFID | ZT411 RFID | Inlay RFID ZBR2000 | Inlay RFID ZBR4000 | | |
|  |  |  |  | | |



Siège social

+1 800 423 0442 / inquiry4@zebra.com

Siège Asie-Pacifique

+65 6858 0722 / apacchannelmarketing@zebra.com

Siège EMEA

zebra.com/locations / contact.emea@zebra.com

Siège Amérique latine

+1 786 245 3934 / inquiry4@zebra.com

Autres / États-Unis : Californie, Géorgie, Illinois, Rhode Island, Texas, Wisconsin

Europe : Allemagne, Espagne, France, Italie, Pays-Bas, Pologne, Suède, Royaume-Uni, Turquie

Asie-Pacifique : Australie, Chine, Corée du Sud, Hong-Kong, Inde, Indonésie, Japon, Malaisie, Philippines, Singapour, Taïwan, Thaïlande, Vietnam

Amérique Latine : Argentine, Brésil, Colombie, Floride (siège social Amérique Latine aux États-Unis), Mexique

Afrique/Moyen-Orient : Afrique du Sud, Dubaï