

# Zebra

*Ordinateurs portables,  
scanners & imprimantes*



**Valeur ajoutée en logistique des soins de santé & IT**

# Ordinateurs portables de Zebra

## *Solutions mobiles au format portable*

### Ordinateurs portables, scanners et imprimantes Zebra

La gamme étendue de solutions de Zebra offre un suivi en temps réel de tous les aspects, des produits aux hommes, pour obtenir des données opérationnelles très précises, non seulement sur l'endroit auquel les choses se trouvent, mais également sur l'état dans lequel elles sont. Ainsi, ces données peuvent permettre de prendre des décisions mieux éclairées et de réagir en temps réel.

### Ordinateurs portables de Zebra

Zebra Technologies est le leader mondial des solutions mobiles pour la collecte de données en temps réel. Avec son large éventail d'ordinateurs portables et de solutions logicielles, Zebra permet

aux entreprises de mieux comprendre leurs processus et de prendre des décisions justes plus rapidement. Les appareils Zebra sont largement utilisés dans les entrepôts, le transport et les soins de santé.

### Ordinateurs portables Zebra

Ces applications sont installées par défaut sur les ordinateurs portables.

MDM  
SOTI

KIOSK  
LOCK

CLONE  
CLONE  
CLONE



TOUCH  
EMULA  
TION



ENTER  
PRISE  
BROWSER

► Pour toutes les caractéristiques techniques, rendez-vous sur [www.allmodul.fr](http://www.allmodul.fr)



## Ordinateurs portables série HC20 & HC50

### Portable Zebra HC20



#### Principales caractéristiques :

- ✓ Écran tactile Full HD 6 pouces (1080 x 2160), compatible avec les gants, plus net et réagissant plus vite
- ✓ Wi-Fi 6, connexion sans fil ultra-rapide et fiable
- ✓ Processeur Qualcomm 5430 Hexa-core de 2,1 GHz, suffisamment puissant pour les applications exigeantes
- ✓ Caméra arrière 16MP
- ✓ Bouton d'urgence pour les soins, alarme directe d'une simple pression sur le bouton

### Portable Zebra HC25



#### Principales caractéristiques :

- ✓ Écran Full HD 6 pouces (1080 x 2160), bien lisible et compatible avec des gants
- ✓ Wi-Fi 6 et 5G/Private 5G
- ✓ Processeur Qualcomm 5430 Hexa-core de 2,1 GHz, suffisamment puissant pour les applications exigeantes
- ✓ Bouton d'urgence pour les soins, alarme directe d'une simple pression sur le bouton
- ✓ Caméra arrière 16MP
- ✓ Module de lecture 1D/2D SE4720 prenant en charge la lecture des codes-barres

### Portable Zebra HC50



#### Principales caractéristiques :

- ✓ Écran tactile Full HD 6 pouces (1080 x 2160), compatible avec les gants
- ✓ Wi-Fi 6E
- ✓ Batterie True Hot Swap, changement de la batterie sans éteindre l'appareil ni interrompre le travail
- ✓ Caméra arrière 16 MP et caméra avant 5 MP
- ✓ Processeur Qualcomm 5430 Hexa-core de 2,1 GHz, suffisamment puissant pour les applications exigeantes

### Portable Zebra HC55



#### Principales caractéristiques :

- ✓ Écran tactile Full HD 6 pouces (1080 x 2160), Compatible avec les gants
- ✓ Wi-Fi 6E et 5G / Private 5G
- ✓ Batterie True Hot Swap pour une utilisation continue sans redémarrage
- ✓ Moteur de lecture 1D/2D SE4720 pour scanner tous les codes-barres courants dans le secteur de la santé
- ✓ Caméra arrière 16 MP et caméra avant 5 MP
- ✓ Processeur Qualcomm 5430 Hexa-core de 2,1 GHz, suffisamment puissant pour les applications exigeantes

# Ordinateurs portables de Zebra

## Ordinateurs portables série TC20 et TC50

### Portables Zebra TC22 & TC27

#### Des performances puissantes pour toutes vos applications de soin

Le tout nouveau processeur fournit une puissance de calcul deux fois plus élevée que le modèle précédent, idéale pour les systèmes DPI. Grâce à une mémoire vive et une capacité de stockage impressionnantes, tout fonctionne de manière fluide, même en multi-tâches.



#### Connectivité sans fil optimale pour les équipes mobiles

Grâce à la prise en charge des réseaux 5G (TC27: 1 Nano SIM et 1 eSIM) et Wi-Fi 6/6E, les collaborateurs disposent d'un accès ultra-rapide aux données, protocoles et documents, partout dans le bâtiment. La compatibilité avec les réseaux Private 5G et CBRS LTE permet une couverture fiable mais économique, même dans les grands établissements ou avec plusieurs bâtiments. La technologie

Bluetooth 5.2 assure une communication économe en énergie et claire avec l'appareil ou des casques sans fil.

#### Toujours à jour avec Android

Le TC22-TC27 prend en charge plusieurs versions futures d'Android, afin que votre organisation puisse conserver son accès aux dernières fonctionnalités et mises à jour de sécurité.

#### Écran plus net et plus grand — idéal pour les applications de soin

L'écran FHD+ de 6 pouces d'une luminosité de 450 nits est parfaitement lisible dans tous les environnements. L'affichage de davantage d'informations à l'écran signifie moins de scrolling et une prise de décision plus rapide.

#### Lecture efficace des codes-barres — plus rapide, plus léger et plus fiable

Avec le TC22-TC27, les collaborateurs scannent les codes-barres presque deux fois plus vite qu'avec l'appareil-photo d'un téléphone, en fournissant moitié moins d'effort. L'idéal donc pour les bracelets, les emballages ou la gestion du matériel.

### Portables Zebra TC53 & TC58

#### Performances ultra-rapides

Grande vitesse de réaction, même dans les applications de soin comme les systèmes DPI, l'enregistrement des patients ou la distribution des médicaments, grâce au processeur Qualcomm 6490 octa-core, jusqu'à 8 Go de RAM et 128 Go de stockage, extensible jusqu'à 2 To via MicroSD.



#### Toujours connecté, partout

Wi-Fi 6E et 5G (TC58: 1 Nano SIM en 1 eSIM).

#### Écran avancé de 6 pouces

L'écran le plus grand et le plus net de sa catégorie, parfaitement lisible dans les blocs opératoires. La conception bord-à-bord signifie plus d'informations à l'écran, moins de scrolling. L'écran fonctionne même quand il est mouillé, avec un stylo, les doigts et même des gants.

#### Plus fin et pourtant plus robuste

Grâce à des matériaux et une technologie de conception avancés, le TC53-TC58 est fin et léger, tout en résistant

aux chocs, aux chutes et à un usage intensif quotidien au travail.

#### Technologie de batterie imbattable

Doté de la technologie de gestion de la batterie PowerPrecision+ de Zebra. Choisissez entre une batterie standard 4 680 mAh ou étendue 7 000 mAh, toutes deux adaptées à des services complets (et très longs), y compris les équipes de nuit ou de week-end.

#### Communication toujours compréhensible

Avec trois microphones intégrés, deux haut-parleurs et la prise en charge des casques sans fil et filaires, une communication claire avec les collègues ou médecins est garantie, même dans les environnements bruyants.

#### Photos et vidéos en ultra-haute résolution

Caméra 16 MP, idéale pour documenter le soin des plaies, l'état des patients, les bons de livraison des matériels médicaux ou les comptes-rendus d'incident. La stabilisation optique de l'image disponible en option assure la netteté de l'image, même en mouvement.



# Scanners Zebra

## Scanners à main série DS2208

### Scanners Zebra

La lecture du code-barres au niveau du lit du patient est essentielle pour améliorer les soins dispensés au patient et permettre aux soignants de contrôler la médication, consulter les dossiers, demander des analyses, collecter des échantillons et bien plus. Les lecteurs Zebra offrent une visibilité en temps réel qui vous fournit les informations dont vous avez besoin pour veiller à ce que le bon patient reçoive le bon médicament, au bon moment, selon la bonne dose et via la bonne voie d'administration. Intégrés dans un réseau sécurisé,

ils constituent des outils mobiles essentiels pour renforcer l'efficacité opérationnelle : vous savez ce que vous avez, où vous l'avez et où vous devez le ranger. Il en résulte un renforcement de la sécurité du patient et une rationalisation des processus dans tous les domaines des soins de santé, des admissions aux laboratoires, en passant par la pharmacie et les chambres des patients.

► Pour obtenir toutes les informations sur Zebra, rendez-vous sur [www.allmodul.fr](http://www.allmodul.fr)



### Scanner de codes-barres Zebra série DS2200

#### Conçu pour la pratique médicale

La série DS2200-HC est destinée à l'environnement de travail quotidien des établissements de santé. Le boîtier est résistant aux produits de nettoyage et de désinfection courants.

#### Lecture rapide et précise des codes-barres

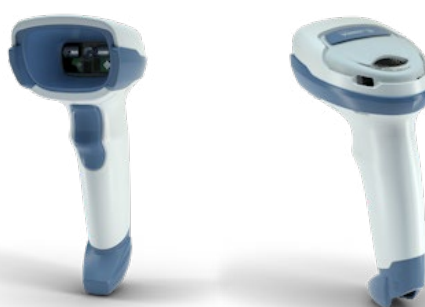
Grâce au PRZM Intelligent Imaging, même les codes-barres endommagés ou difficilement lisibles sont aisément détectés. La grande portée du scanner permet un ciblage aisé et un enregistrement rapide et sans erreur.

#### Confirmation visuelle de la lecture

Dans les environnements silencieux, le Direct Decode Indicator produit un signal lumineux sur le code-barres pour indiquer la réussite de la lecture, sans aucun bruit.

#### Ligne directrice pour la distance optimale

Une ligne directrice intégrée permet le bon positionnement du scanner par rapport au code-barres, ce qui facilite l'utilisation.



#### Autonomie de la batterie pour un service complet

Le DS2278-HC sans fil fonctionne jusqu'à 14 heures sur une seule charge pleine, de sorte que la recharge pendant le service devient quasiment inutile.

#### Utilisation flexible

Le scanner bascule automatiquement entre le mode à main et le mode sans contact lorsqu'il est inséré ou sorti du support. Cela s'avère particulièrement pratique dans les laboratoires ou pharmacies qui utilisent les deux modes de lecture.

# Scanners Zebra

## Scanners à main série DS4608 & DS8100

### Scanner de codes-barres Zebra série DS4600

#### Performances de lecture et polyvalence

Le scanner prend en charge la quasi-totalité des formats de codes-barres utilisés dans les soins, la pharmacie et les laboratoires.

#### Performances de lecture puissantes

Grâce au processeur 800 MHz, au capteur mégapixel et à la technologie PRZM, le scanner offre des performances exceptionnelles, même avec des codes-barres endommagés.

#### Lit les codes-barres endommagés ou incurvés

L'appareil reconnaît également les codes-barres endommagés, petits ou incurvés, sur les produits tels que médicaments, poches de perfusion et seringues.



#### Conception hygiénique et robuste

Le boîtier résiste au nettoyage intensif à l'aide de désinfectants médicaux, pour une hygiène optimale dans les environnements de soins.

#### Dépôt de bactéries limité grâce aux ouvertures couvertes

Les ouvertures couvertes empêchent le dépôt de bactéries, ce qui renforce l'hygiène.

#### Protection contre la poussière et les liquides

Grâce à une étanchéité IP52, le scanner est protégé contre la poussière et les liquides, ce qui en fait un équipement idéal pour les environnements exigeants.

#### Résistant aux chutes et robuste

Le scanner résiste à plusieurs chutes de 1,8 mètre de hauteur et à 2 000 opérations, ce qui garantit une grande fiabilité même dans le cadre d'un usage intensif.



### Scanner de codes-barres Zebra série DS8100

#### Performances exceptionnelles sur tous les codes-barres

Le DS8100-HC lit même les codes-barres endommagés et incurvés grâce au puissant processeur 800 MHz et au PRZM Intelligent Imaging.

#### Boîtier résistant à la désinfection

Le scanner est conçu pour un nettoyage intensif et empêche la prolifération des bactéries grâce aux vis et rainures masquées.

#### Modes de retour flexibles

Choisissez entre vibrations, voyant LED, bip ou mode nuit, sans déranger le patient.

#### Ligne directrice LED verte

Ligne directrice LED sûre pour les yeux, idéale pour les soins intensifs néonataux et éviter les épisodes de TSPT.



#### Options d'alimentation

Choisissez entre une batterie PowerPrecision+ ou un condensateur PowerCap pour une grande autonomie de la batterie et un changement rapide.

#### Indicateur de charge

Distinguez rapidement si la batterie est suffisamment chargée et changez-la sans outil.

#### Confirmation des données UDI et des poches de sang

Lecture facile des informations UDI et des poches de sang pour une sécurité renforcée des patients et une meilleure gestion des stocks.

#### Recharge fiable

La technologie Connect+ Contact garantit une recharge durable et sans corrosion.



# Imprimantes Zebra

## Imprimantes ZD421 & ZQ630

### Imprimante Zebra ZD421 HC

#### Améliorez le flux des soins

L'imprimante ZD421 est facile à nettoyer et désinfecter avec son boîtier résistant aux UV et des plastiques désinfectants. L'alimentation est certifiée CEI 60601-1 pour une utilisation dans les établissements de santé.

#### Simple d'utilisation

L'imprimante possède une interface conviviale, offre des performances puissantes et peut être complétée ultérieurement par un kit sans fil. Grâce aux nouveaux guides, l'utilisation au quotidien devient encore plus simple.

#### Parée pour l'avenir

L'imprimante ZD421 est 30 % plus puissante que le modèle ZD420 et 700 % plus puissante que la série GK, ce qui en fait un équipement idéal pour les opérations simultanées et une sécurité renforcée.

#### Fonctionne également avec les imprimantes plus anciennes

La ZD421 peut aisément s'utiliser avec des imprimantes Zebra plus anciennes. Elle prend en charge les langages



EPL et ZPL et peut suivre les autres imprimantes à l'aide de l'outil Print DNA de Zebra.

#### Connectez-vous à votre manière

La ZD421 offre plusieurs options de connectivité, dont USB, Ethernet, Wi-Fi et Bluetooth. Elle se configure rapidement via l'application Zebra et NFC.

#### Flexibilité et fonctions avancées

Grâce aux cinq voyants LED et à une interface intuitive à trois boutons, l'imprimante ZD421 permet de changer rapidement de support d'impression et de voir clairement l'état de l'imprimante.

### Imprimante Zebra ZQ630 Plus RFID

#### Impression et codage RFID

Impression et codage faciles d'étiquettes RFID avec calibrage automatique, sans recalibrage nécessaire pour le même type de support.

#### Wi-Fi 6 et Bluetooth 5.3

Connexions sans fil rapides et fiables avec la protection WPA3, idéales pour les environnements internes.

#### Conception robuste

Légère et confortable pour une utilisation prolongée, avec un écran en verre trempé et une conception simple pour encore plus de durabilité.

#### Batterie puissante

La batterie PowerPrecision+ de 6 600 mAh fournit suffisamment d'énergie pour les longs services, avec des fonctions avancées de gestion de la batterie pour détecter toute usure.

#### Logiciel Print DNA

La suite Print DNA de Zebra regroupe des outils pour une gestion, une configuration et une sécurisation simples de l'imprimante.



# Imprimantes Zebra

## Imprimantes ZD510 & ZT400

### Imprimante à bracelets Zebra ZD510 HC

#### Fiable pour les établissements de soins

L'imprimante à bracelets ZD510-HC est spécialement conçue pour une utilisation dans le secteur de la santé. Cette imprimante vous permet d'imprimer rapidement et de manière sécurisée des bracelets qui assurent la bonne identification des patients et du personnel et évitent les erreurs médicales.

#### Extrêmement simple d'utilisation, quasiment sans formation

Il vous suffit de placer une cartouche de bracelets Z-Band dans l'imprimante pour pouvoir commencer à imprimer. L'imprimante reconnaît automatiquement le format et s'y adapte pour une qualité optimale.

#### Pratique avec plusieurs options de connexion

L'imprimante est dotée par défaut des connexions USB, USB Host, Ethernet et Bluetooth Low Energy. En option, vous pouvez utiliser le Wi-Fi 5 (802.11ac) et le Bluetooth 4.1. Via NFC (PrintTouch), vous pouvez commander l'imprimante depuis un appareil mobile et accéder directement à des vidéos d'instructions.

#### Compatible avec les systèmes ADT connus

L'imprimante ZD510-HC a été testée et fonctionne parfaitement avec les principaux systèmes de collecte, de rendu et de transmission (ADT), comme Allscripts, Cerner, Epic et McKesson. Vous pouvez ainsi rapidement commencer avec les formats de bracelet existants.



#### Les bracelets Z-Band de Zebra sont durables et faciles à scanner

Zebra fabrique les bracelets Z-Band et les soumet à de nombreux tests. Ils sont extrêmement durables, résistent à l'eau, au savon, à l'alcool et aux autres produits couramment utilisés dans le secteur de la santé, et ils restent lisibles pendant toute la durée moyenne de port par un patient.

### Imprimante Zebra série ZT400

#### Polyvalente et évolutive

La ZT400 est adaptée à diverses applications et peut aisément évoluer pour répondre à de nouveaux besoins.

#### Possibilités de connexion multiples

Dotée par défaut de connexions Ethernet, USB, Bluetooth et deux ports USB-host. Une carte sans fil est disponible en option pour des connexions Wi-Fi rapides.

#### Utilisation simple

L'écran couleur tactile de 4,3 pouces affiche des icônes qui permettent de configurer et de commander aisément l'imprimante.

#### Durable et compacte

L'imprimante est certifiée ENERGY STAR. Sa conception compacte à double porte pivotante en fait un modèle idéal pour les espaces réduits.

#### Option ZeroLiner pour la durabilité

L'option ZeroLiner vous permet d'imprimer sans feuille de support, ce qui réduit les déchets et les émissions de CO<sub>2</sub>.

#### Chargement aisé des supports et bandes

Le chargement latéral sur des pistes colorées et éclairées garantit un chargement des supports et bandes à la fois simple et rapide.

