

Logistique tierce partie (3PL) Augmentez l'efficacité de l'entrepôt comme jamais auparavant avec les MC9400/MC9450

Logistique tierce

Suivre l'évolution de l'économie mondiale, 24 h sur 24 et 7 j sur 7, n'est pas chose aisée. Les volumes de commandes et d'expéditions augmentent chaque jour, tout comme les plages horaires de livraison. Le e-commerce crée de nouvelles opportunités pour les prestataires d'entreposage et fournisseurs 3PL. Tout doit aller plus vite. Et avec le MC9400/MC9450 à votre disposition, vous suivrez la cadence. Le terminal mobile

ultra-robuste MC9400/MC9450 a tout ce qu'il faut pour transformer les processus manuels en opérations efficaces et automatisées, afin d'accélérer le rythme et atteindre de nouveaux niveaux de productivité pour répondre à la demande sans cesse en hausse.



Faites entrer et sortir les marchandises de votre entrepôt, plus rapidement et plus efficacement, avec le MC9400/MC9450

Comment utiliser le MC9400/MC9450 dans le cadre de vos activités ?



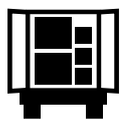
Transbordement

Assurez des transferts efficaces et exacts des marchandises, pour que les chauffeurs ne soient pas retardés ; assurez la satisfaction des clients en veillant à ce que les expéditions soient placées dans la bonne remorque, dans le bon ordre, et au bon moment, systématiquement



Préparation de commande

Donnez aux collaborateurs les outils pour se rendre à chaque emplacement d'article le plus rapidement possible, vérifier l'exactitude des articles sur place et mettre à jour instantanément l'inventaire des produits ; augmentez l'exécution des commandes sans augmenter les effectifs



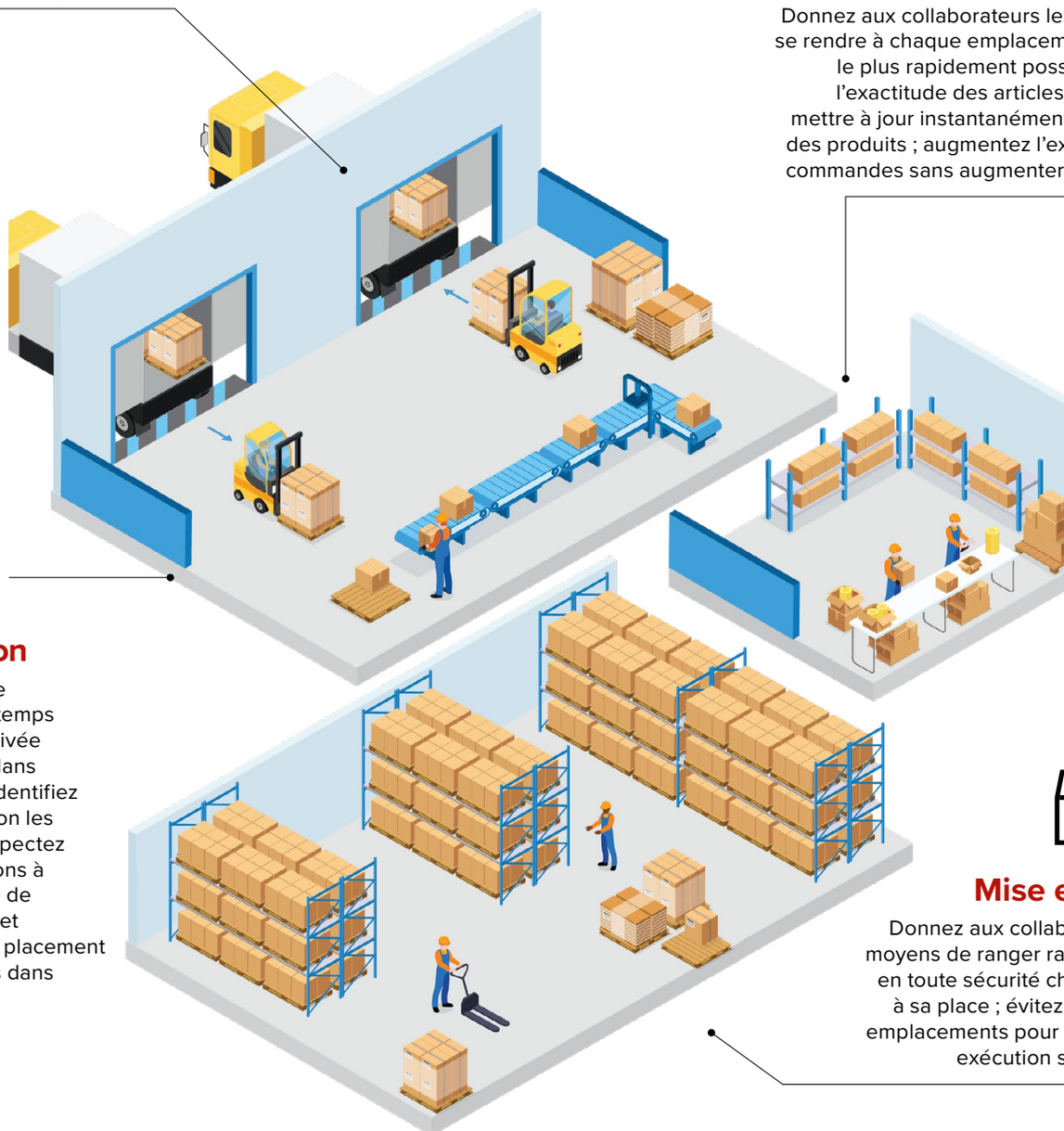
Réception

Obtenez une visibilité en temps réel dès l'arrivée des stocks dans l'entrepôt ; identifiez avec précision les produits, inspectez les expéditions à la recherche de dommages, et améliorez le placement des produits dans l'entrepôt



Mise en stock

Donnez aux collaborateurs les moyens de ranger rapidement et en toute sécurité chaque chose à sa place ; évitez les mauvais emplacements pour garantir une exécution sans accros



Boostez vos opérations d'entrepôt avec toutes les fonctionnalités appropriées

Découvrez la nouvelle évolution de la gamme ultra-robuste MC9000, avec de nouveaux modèles plus performants, équipés d'une technologie de lecture de pointe, la Wi-Fi 6E et la 5G.

Les fonctionnalités de pointe des MC9400/MC9450 permettent des workflows plus rapides et plus efficaces, du quai à la mise en stock, pour vous aider à mieux répondre aux exigences croissantes de l'économie actuelle qui ne connaît pas de pause.



Plateforme nouvelle génération 2,5 fois plus de puissance de traitement et 50 % de RAM en plus (par rapport au MC9300), pour gérer simultanément tous vos WMS, ERP et autres applications



Ne perdez plus vos appareils Suivez et retrouvez facilement les appareils manquants, même s'ils sont éteints ou déchargés, grâce à la licence Mobility DNA Device Tracker et à la batterie BLE en option



Longue portée de lecture Capturez des codes-barres, appareil en main, jusqu'à une distance d'un peu plus de 30 mètres, en intérieur comme en extérieur ; le laser vert est 7 fois plus visible que le laser rouge



Wi-Fi 6E Obtenez des délais de réponse instantanés ; une bande passante et une capacité quadruplées, une vitesse de connexion triplée et une portée disponible jusqu'à trois fois plus grande que la Wi-Fi 5



5G privée/publique Si le Wi-Fi n'atteint pas le quai de chargement, l'arrière-boutique ou une autre zone, les collaborateurs peuvent compter sur les données 5G pour rester connectés aux applications et aux informations qui leur sont nécessaires



Pratiquement indestructible Des caractéristiques assurant une robustesse incroyable et une durée de fonctionnement maximale ; résiste aux chutes de 3,65 m sur du béton ; étanche à la poussière et à l'eau



Caméra haute résolution Prend des photos très détaillées, idéale notamment pour documenter les expéditions endommagées à l'arrivée, les retours client, les tâches de merchandising, et bien plus encore



Collaboration instantanée Profitez du Push-to-talk et de la messagerie sécurisée avec la suite logicielle Workcloud Communication



Identity Guardian La reconnaissance faciale biométrique permet aux collaborateurs d'accéder facilement aux appareils partagés ; accès sans contact simplifié ; évite les mots de passe partagés ou compromis



Automatisation des processus Capturez l'identification des conteneurs d'expédition, les plaques d'immatriculation et bien d'autres choses sur simple pression d'un bouton



Ergonomie appréciée Une conception en forme de pistolet efficace, pour que les collaborateurs se déplacent et effectuent des tâches plus rapidement, avec plus de confort



Rétrocompatibilité Utilisez les mêmes accessoires et chargeurs pour remplacer le MC9300

Un modèle pour chaque environnement

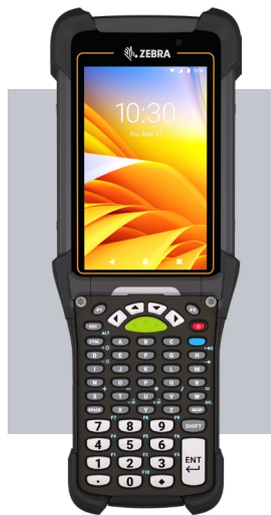
Assurez-vous que les limites de votre solution mobile ne sont pas incompatibles avec votre chaîne du froid.



Modèle standard pour une utilisation générale nécessitant une grande robustesse



Modèle pour chambre froide, et conditions hivernales extérieures



Modèle ininflammable pour une utilisation à proximité de matières dangereuses

L'écran tactile chauffant assure une visibilité continue en chambre froide et dans les environnements à forte condensation. La batterie, compatible basses températures, rassure les collaborateurs de la chaîne du froid : ils savent qu'ils peuvent lui faire confiance pendant les longues périodes de travail en chambre froide. Et la fenêtre de lecture du scanner chauffée assure une capture des données fiable lorsque le personnel entre et sort des chambres froides.

Améliorez l'efficacité de vos opérations d'entreposage avec le MC9400/MC9450.

A3 Multimédia
6, boulevard Herault, Cholet, 49300, France
<https://www.a3multimedia.com>
0252450020

ZEBRA et la tête de zèbre stylisée sont des marques commerciales de Zebra Technologies Corporation, déposées dans de nombreux pays. Wi-Fi™ est une marque commerciale de Wi-Fi Alliance®. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ©2024 Zebra Technologies Corporation et/ou ses sociétés affiliées. 04/18/2024

