



WS Achats



WS Achats

WS Achats est une application développée pour les utilisateurs de la gestion commerciale WaveSoft.

WS Achats installée sur un terminal portatif facilite la saisie des commandes et des réceptions fournisseurs.

Une application intuitive et performante

- Utilisation d'un terminal portatif
- Contrôle immédiat des données
- Différents modes de saisie

Une équipe de spécialistes pour vous accompagner

- Aide à l'installation
- Formation
- Assistance téléphonique
- Manuel d'utilisation
- Mises à jour (corrections et évolutions)



Les atouts de la solution

Gain de temps	Sécurité	Simplification
L'utilisation du terminal portatif accélère la saisie des commandes et des réceptions.	L'affichage des articles scannés diminue les erreurs de saisie.	Scanner c'est commander ou réceptionner.

Fonctionnalités

Commande

La saisie des commandes fournisseurs se fait depuis le dépôt en ayant une vue réelle du stock.

Réception

La saisie des réceptions à l'aide du terminal portatif permet de contrôler les articles reçus.

Paramètres

Divers paramètres nécessaires au fonctionnement de l'application sur le terminal portatif.



Connexion au dossier de gestion

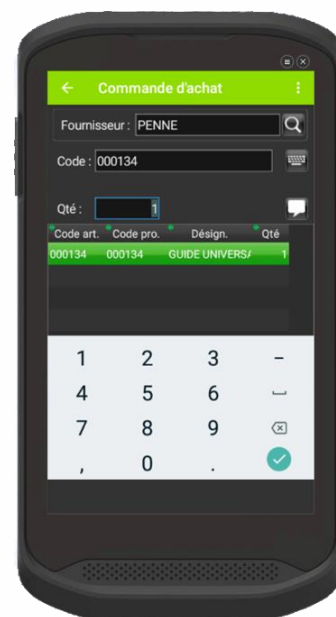
L'application est reliée au dossier de gestion WaveSoft, les fichiers exportés seront envoyés par FTP, accès défini dans le paramétrage.

Commande

L'utilisateur devra choisir un fournisseur à l'aide d'une liste de recherche puis scanner les articles à commander.

Réception

Toutes les commandes non soldées peuvent être réceptionnées une à une avec la possibilité de scanner le code barre de la commande.



Paramètres

Connexion à la base de données WaveSoft.

Paramètres FTP.

Options d'affichage et de saisie.

Options de génération des fichiers à exporter.

Informations complémentaires

- Nécessite une connexion Wi-Fi et le module WaveSoft Automate
- Les commandes peuvent être réceptionnées partiellement
- Gestion des utilisateurs

Spécifications techniques

- Android 4.4 et +
- Lecteur 2D
- Dimensions mini : 134 x 73,1 x 16 mm
- Matériels testés : CipherLab RS 30 et 31, Zebra TC20.

Données non contractuelles, version du 01/03/2020.

Cachet du distributeur