

# Documentation BatiDrive

## Table des matières

Table des matières .....	1
Saisie du bon de livraison .....	2
Saisie d'un article.....	2
Recherche intelligente .....	2
Scan de code-barre via l'appareil photo .....	3
Édition du bon.....	4
Édition de la quantité .....	5
Suppression d'une ligne.....	5
Envoi des données.....	6
Suppression du bon.....	7
Paramétrage.....	8
Mail de confirmation .....	8
Import de la base de données .....	9
Où trouver l'application ?.....	11

## Saisie du bon de livraison

L'écran de saisie des articles est accessible via le bouton « Saisie » de l'écran d'accueil.

### Saisie d'un article

Il existe plusieurs méthodes pour saisir un article. On peut sélectionner l'article dans la liste déroulante, utiliser le champ de recherche ou lire le code-barre de l'article.

#### Recherche intelligente

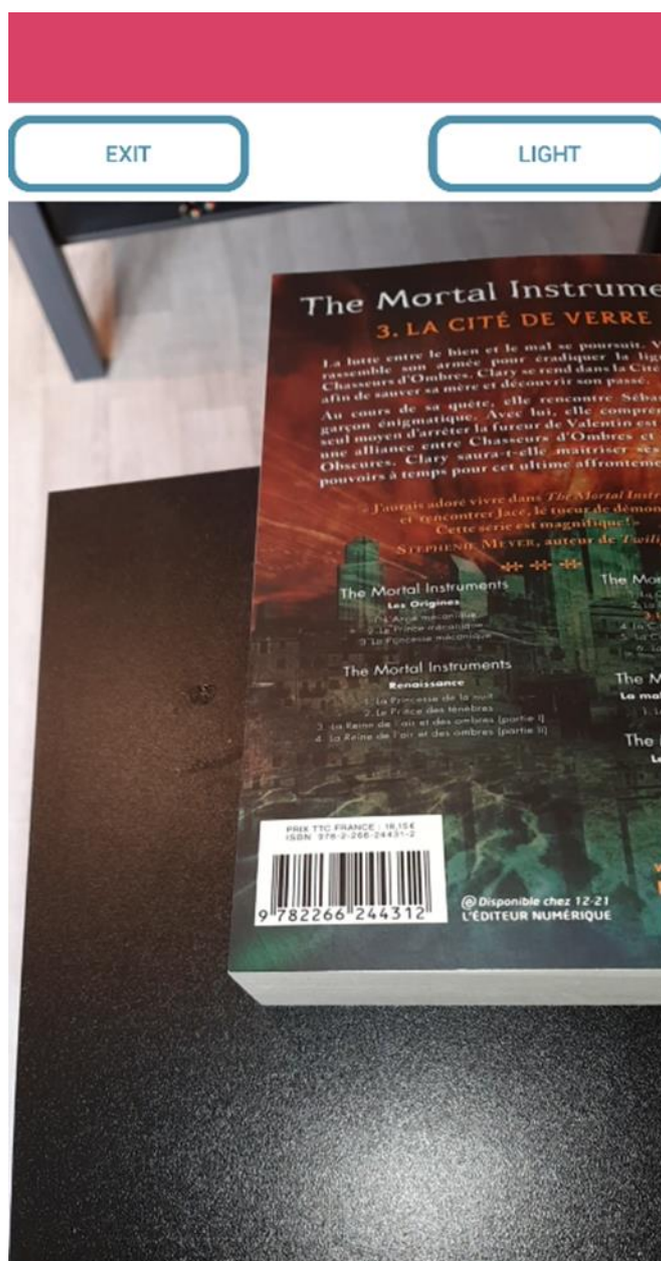
Le champ de recherche (fig. 1) permet de retrouver facilement un article via des mots-clés ou des parties de mots. La recherche est faite sur le code article ainsi que sur sa désignation.



Figure 1

## Scan de code-barre via l'appareil photo

En utilisant l'appareil photo du téléphone, on peut scanner le code-barre de l'article pour l'ajouter à la saisie (fig. 2). Le scan est immédiat, et un contrôle du code-barre saisi est effectué. L'application dispose d'un mode « Flash » intégré. Cette fonctionnalité requiert l'autorisation pour l'utilisation de l'appareil photo de la part de l'utilisateur.



Scan code-barre

Figure 2

# Édition du bon

Pendant la saisie, il peut être nécessaire de modifier une quantité ou de supprimer un article. Il faut pour cela se rendre sur l'écran de visualisation, accessible via le bouton « CADDY » (fig. 3) de l'écran d'accueil. Il est également possible de basculer instantanément entre l'écran de saisie et la visualisation via le bouton dans le coin supérieur droit (fig. 4).

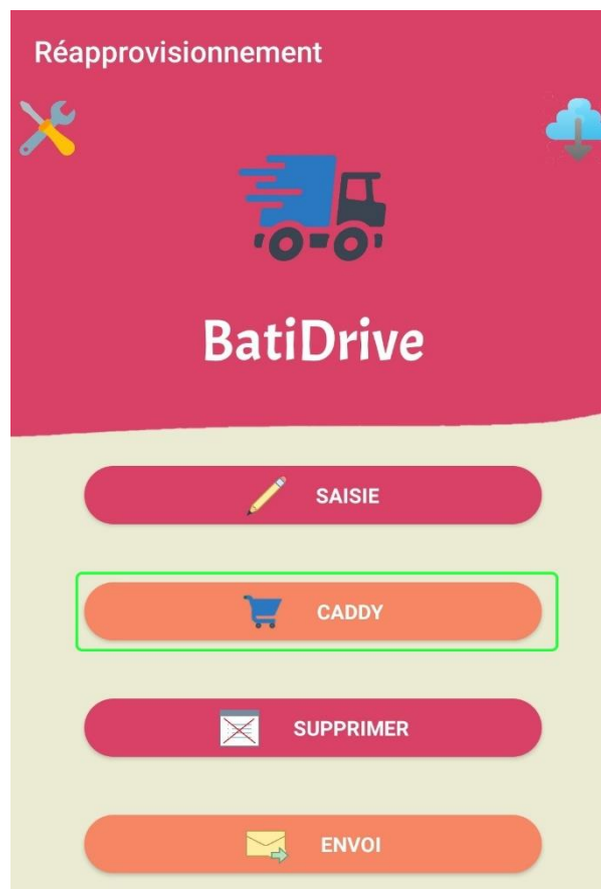


Figure 3



Figure 4

## Édition de la quantité

Une fois sur l'écran de visualisation, on peut éditer la quantité désirée pour chacun des articles. Il faut pour cela sélectionner l'article, indiquer la nouvelle quantité dans le champ de saisie correspondant et valider via le bouton d'enregistrement (fig. 5). On peut également revenir à la saisie via l'icône de crayon dans le coin supérieur droit.



Figure 5

## Suppression d'une ligne

Il peut également être nécessaire de supprimer une des lignes du bon en cas de saisie erronée. On va pour cela sélectionner la ligne, puis la supprimer à l'aide du bouton correspondant (fig. 6).



Figure 6

## Envoi des données

Après que le bon a été entièrement saisi, il est nécessaire de le transférer vers le poste pour intégrer les données à la gestion. Il faut donc appuyer sur le bouton « ENVOI » sur l'écran d'accueil (fig. 7). Un message apparaît alors brièvement, confirmant l'envoi des données.

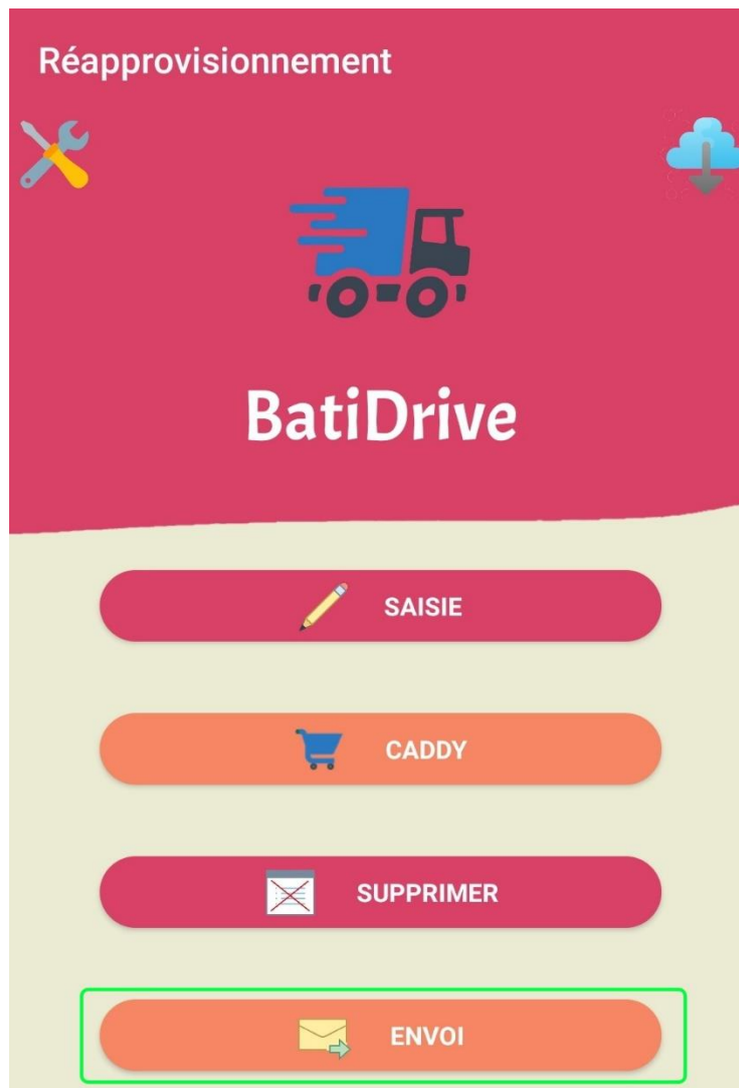
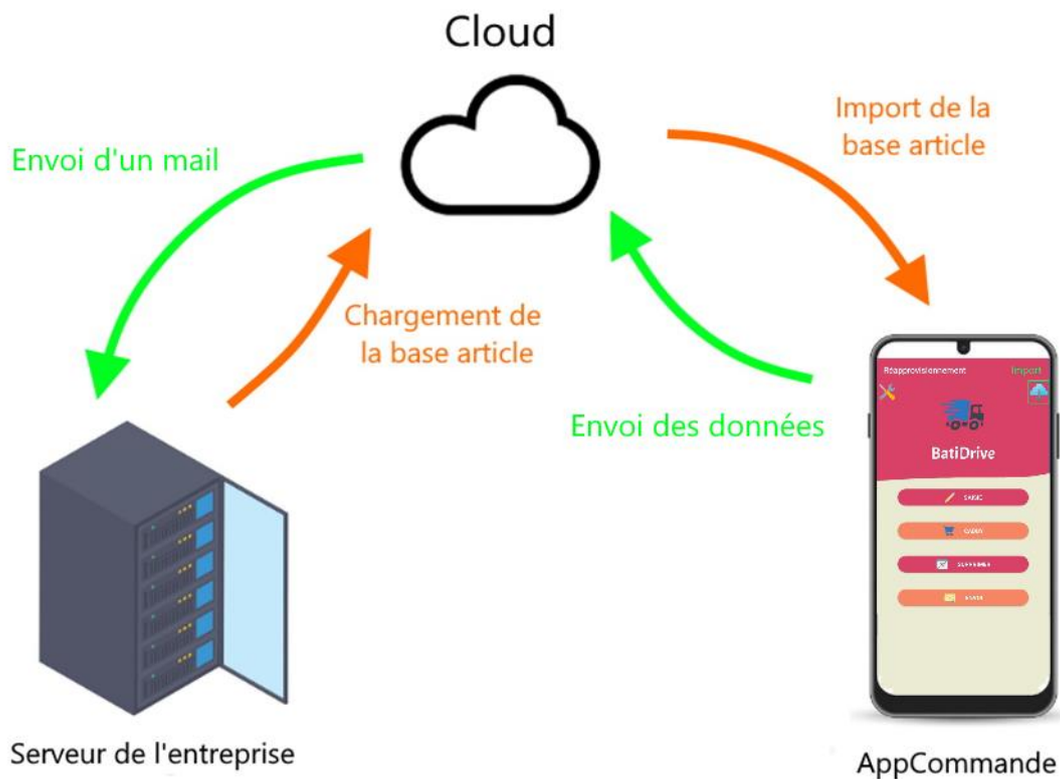


Figure 7

L'application communique alors avec un cloud qui stocke les données envoyées. Les données peuvent alors être récupérées à tout moment par une application sur le serveur de l'entreprise cliente. Ce serveur est lié à la base de données de la gestion et gère la génération du mail récapitulatif de la demande.



## Suppression du bon

Il est possible de supprimer complètement le bon en cours. Il faut pour cela appuyer sur le bouton « SUPPRIMER » de l'écran d'accueil. Un message de confirmation apparaîtra alors.

# Paramétrage

Pour utiliser pleinement l'application, il est important de choisir les paramètres adaptés à l'utilisation voulue. Le menu de paramétrage est accessible via l'icône d'outils dans le coin supérieur gauche de l'écran d'accueil.

## Mail de confirmation

L'application permet la génération d'un mail récapitulatif du bon de livraison (fig. 8) lors de l'envoi de cette dernière. Ce paramètre est optionnel : laisser le champ « Mail » vide désactive la fonctionnalité.

### **LISTE A SERVIR BATIDRIVE CHANTIER: 00000004**

Société: Adage  
Compte: info@adagesa.com  
N° de téléphone:  
Utilisateur: Lucas  
Matériel: samsung SM-A505FN Android  
Sim Opérateur: Orange F  
Device Id: 41233

Date de livraison souhaitée : 19/01/2022  
Lieu de livraison : Dépôt  
Commentaire :

Article	Designation	Quantités
RI100009	Mamelon laiton à visser réduit MF F20.M15	12
RI100006	Mamelon laiton à visser réduit MF F12.M15	6

Ce message est envoyé par l'application BatiDrive de la société ADAGE  
[www.adageso.fr](http://www.adageso.fr)  
© Copyright 2015-2021 Adage SARL

*Figure 8*

# Import de la base de données

L'import de la base de données est nécessaire au bon fonctionnement de l'application. Cette base permet le contrôle des données saisies, ainsi que l'utilisation de la recherche par mots-clés.

Pour importer la base, il faut cliquer sur le bouton de chargement, représenté par une icône de nuage (fig. 9), dans le coin supérieur droit de l'écran d'accueil.

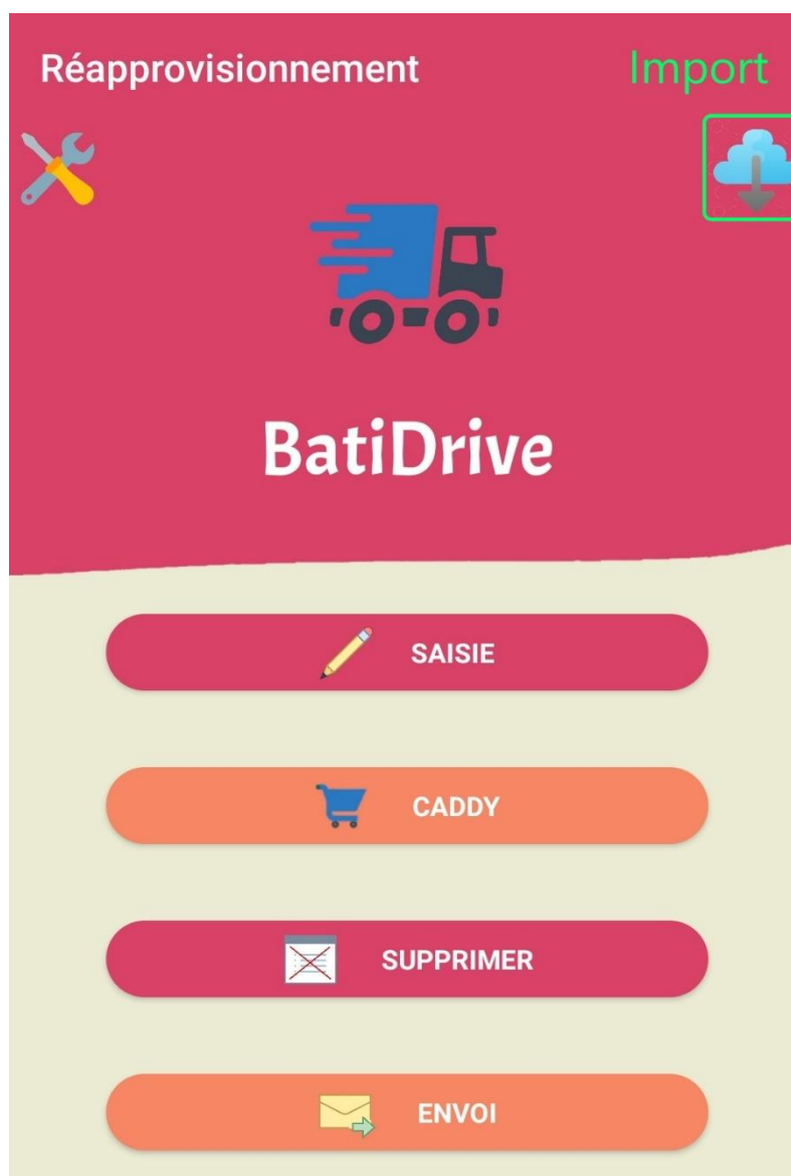


Figure 9

Un message apparaît alors pour confirmer la mise à jour. Une fois lancé, l'avancée du chargement des données est indiquée par une barre de progression (fig. 10).



Figure 10

# Où trouver l'application ?

L'application est disponible sur le Google Play :

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.adage.batidrive.Rihet>



**Batidrive**  
jep87

PEGI 3

Installer

À propos de l'appli →

Saisie des demandes de réapprovisionnement pour le logiciel Apibat

Professionnel

Notes et avis ⓘ

Aucun avis pour le moment