

# Paramétrage

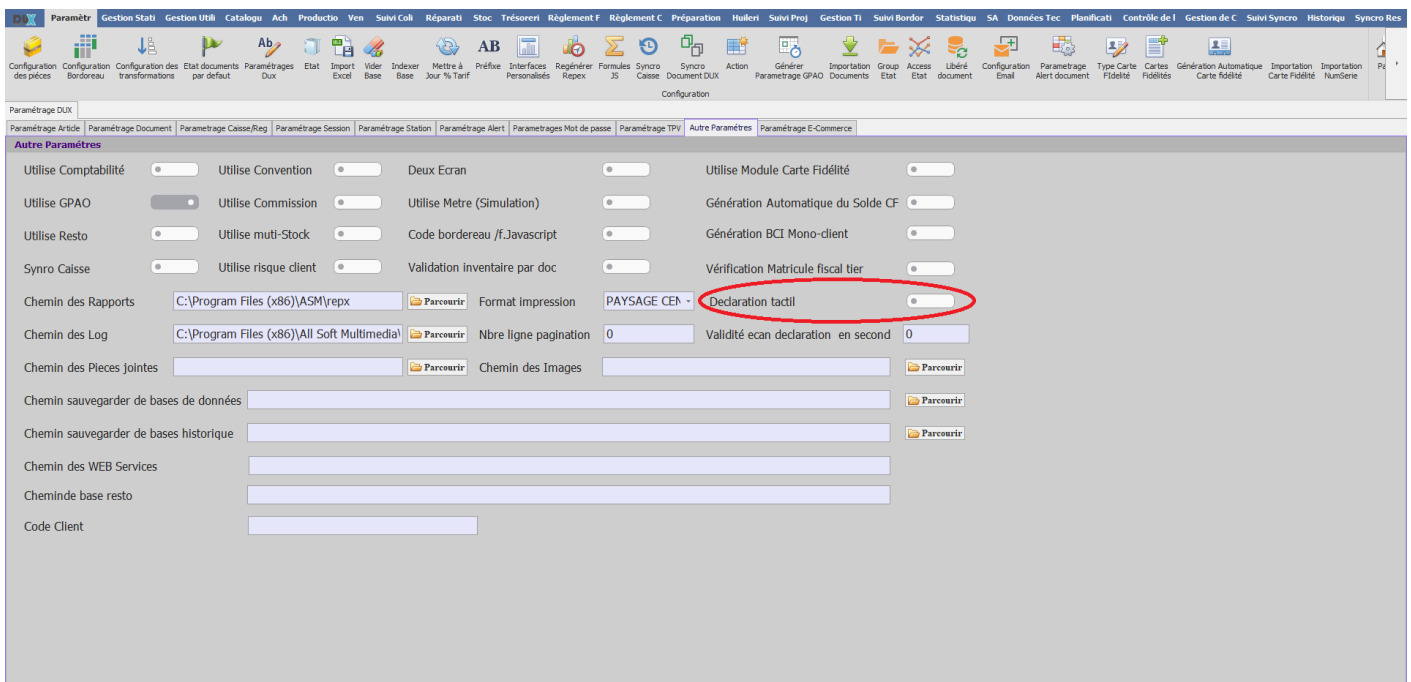
## Sommaire

### [1.Paramétrage Dux](#)

### [2.ordre de fabrication](#)

## 1.Paramétrage Dux

Pour utiliser le flux de déclaration par journal, il faut d'abord accéder au **Paramétrage** → **Paramétrage Dux**, puis désactiver la **déclaration tactile**



## 2.Ordre de fabrication

Après la désactivation de la déclaration tactile, le processus de **déclaration par journal** sera affiché dans la liste des **ordres de fabrication**, comprenant les étapes suivantes : **estimation**, **lancement**, **début de production** et **déclaration de fin**

### 2.1:Estimation

L'interface **Estimation** s'affiche en cliquant sur le bouton **Estimation**. Elle présente une estimation des **quantités nécessaires** à la production de l'**OF sélectionné**

The screenshot shows the 'Estimation' process in the software. A modal window titled 'Estimation' is open, displaying a table with columns 'Code' and 'Article'. The table contains one row with '00000023' and 'FAISCEAU BATTERIE MCI MOD'. The background interface shows a list of orders with columns 'N°OF', 'Description', and 'Qté'.

Code	Article
00000023	FAISCEAU BATTERIE MCI MOD

## 2.2.Lancement

L'interface **Lancer** s'affiche en cliquant sur le bouton **Lancer**. Elle permet d'effectuer le **lancement de la production**.

The screenshot shows the 'Lancer' process in the software. A modal window titled 'Lancer' is open, displaying a table with columns 'Code' and 'Article'. The table contains one row with '00000023' and 'FAISCEAU BATTERIE MCI MOD'. The background interface shows a list of orders with columns 'N°OF', 'Description', and 'Qté'.

Code	Article
00000023	FAISCEAU BATTERIE MCI MOD

## 2.3.Début de production

Cette interface de début production Montre les détails d'ordre de fabrication telque la quantité fabriquée et la date de commencement en plus les détails de journal

# production et prélèvement. En effet

**Production**

Code	Code Article	Qté Commencée	Qté Non Comm...	Qté OF	Date Commencé	Du Opération N°	Au Opération N°	Commencé	Article
00000023	1001405200	0.000	50.000	50.000	05/11/2025	1	1		GAINE PRODUIT...

**Ordre de Fabrication**

Référence: 00000023  
Article: 1001405200  
Quantité: 50.000

**Journal Production**

Type Journal: production  
Du opération N°: 1  
Au opération N°: 1  
Valider journal immédiatement:

**Commencement**

Date: 05/11/2025  
Quantité: 0.000  
Commencer la production:

**Journal Prélèvement**

Type Journal: Prélèvement  
Valider journal immédiatement:   
Prélèvement négative:   
Génération bon prélèvement partiel:

Valider  Fermer

**Processus**

N°OF	Description	Qté
00000023	GAINE PRODUIT 005700	
00000016	EO carte élect bas et diodes	
00000025	EO carte élect bas et diodes	
00000014	EO carte élect bas et diodes	
00000020	EO carte élect bas et diodes	
00000015	EO carte élect bas et diodes	
00000022	EO carte élect bas et diodes	
00000024	EO carte élect bas et diodes	
00000010	EO carte élect bas et diodes	
00000018	EO carte élect bas et diodes	
00000021	EO carte élect bas et diodes	

Revision #18

Created 4 November 2025 15:17:47 by Admin

Updated 25 December 2025 13:35:04 by Admin