

# Poste de charge n°77

Options...

Configuration du poste de charge

**Optima 2025** Configuration du poste de charge

Client

Vérification des numéros d'article uniques

RegEx utilisé pour valider le numéro de commande

^[1-2]\d{7,}\$

RegEx utilisé pour valider le numéro d'article


^[3-90]\d{7,12}\$

RegEx utilisé pour valider le code opérateur

^\d{14}\$


Ok Annule

Suivre la procédure suivante pour scanner les différents barcode:

1. Scan de la **référence**. Pas de règle. Le système contrôle que ce code existe dans la base de donnée Optima. Il permet de définir le programme de lavage ainsi que le mode d'équipement. 
2. Scan du **Numéro de commande**. Règle définie selon RegEx
3. Scan du (des) **Numéro d'article**. Règle définie selon RegEx. Un maximum de 100 articles peuvent être enregistré.
4. Scan du **Code opérateur**. Règle définie selon RegEx.

Poste de charge No1 (Position 1)


Référence programme	Comment	N° panier
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Séquence	Mode	
40 Programm SAT (OPI)	40 Programm SAT	
Numéro de commande	Code opérateur	
22334455667788	45565788776654	
Numéros d'article	Numéro d'article	
532456783, 734267456, 954633224, 8999555333, 7778889996665	7778889996665	


Charge 

Si la référence insérée n'existe pas dans la base de donnée Optima, un message pop-up s'affiche:

**Optima** 2025 **Erreur**

Client

 Référence inconnue (PRTE34)



Ok

Revision #1

Created 2025-03-05 13:21:05 UTC by Luc Boillat

Updated 2025-03-05 15:11:21 UTC by Luc Boillat