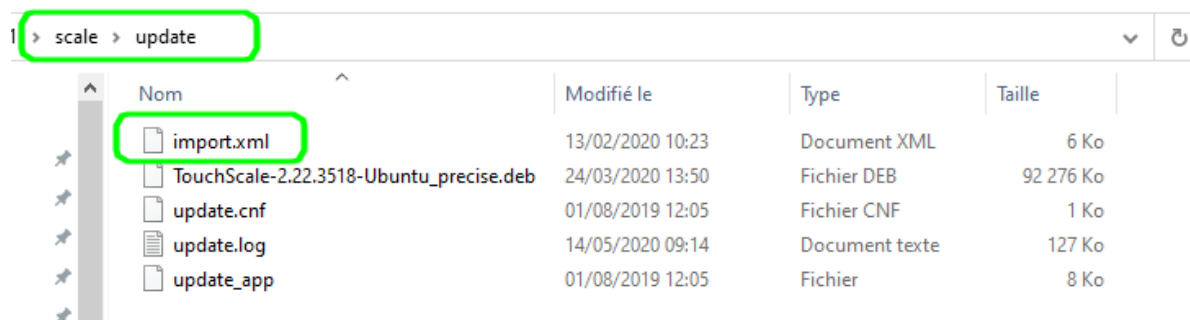


## INTERFACE EXA TOUCHSCALE/KSCALE/EUROSCALE COLOR – ATOO LEO2

### PARAMETRAGE BALANCE :

**Attention, une version de programme 2.22.3309 ou supérieure est nécessaire**

Déposer le fichier [import.xml](#) et remplacer l'existant dans SCALE/UPDATE :



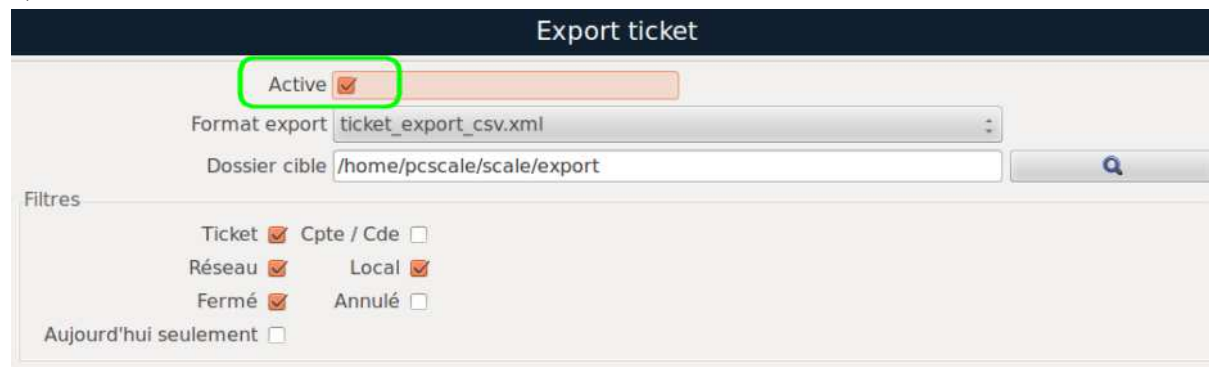
Nom	Modifié le	Type	Taille
import.xml	13/02/2020 10:23	Document XML	6 Ko
TouchScale-2.22.3518-Ubuntu_precise.deb	24/03/2020 13:50	Fichier DEB	92 276 Ko
update.cnf	01/08/2019 12:05	Fichier CNF	1 Ko
update.log	14/05/2020 09:14	Document texte	127 Ko
update_app	01/08/2019 12:05	Fichier	8 Ko

(Le fichier de format d'import par défaut autorise l'import du chemin des images articles hors LEO ne gère pas encore cette fonction, on risque donc d'importer des « blancs » qui écraseraient l'éventuelle programmation balance. Ce fichier spécifique permet d'éviter cela)

### Activer l'export des tickets sur le disque dur :



=>



Export ticket

Active

Format export ticket\_export\_csv.xml

Dossier cible /home/pcscale/scale/export

Filtres

Ticket  Cpte / Cde

Réseau  Local

Fermé  Annulé

Aujourd'hui seulement

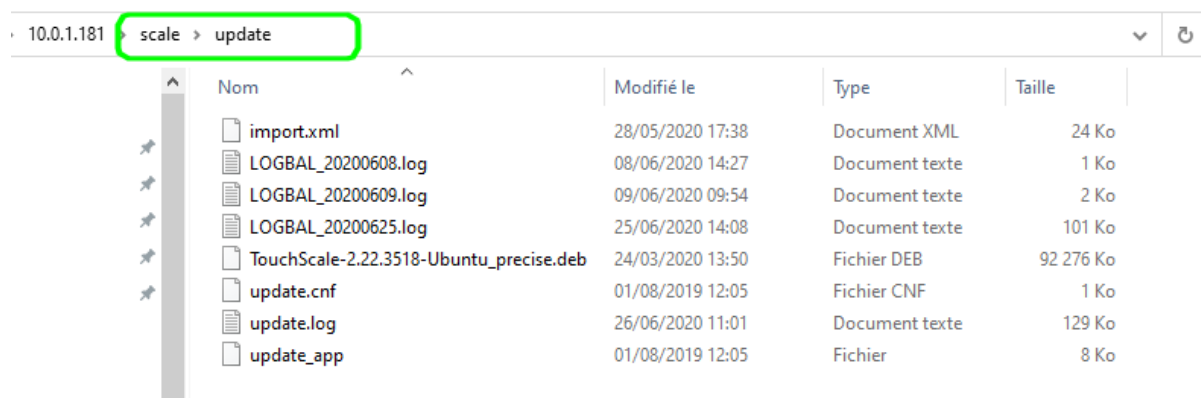
Valider puis **éteindre et rallumer** la balance

Ensuite chaque ticket émis par la balance sera sauvegardé dans la BDD puis exporté vers le dossier (par défaut) **pcscale/scale/export** :



Nom	Modifié le	Type	Taille
01010001.csv	26/06/2020 11:02	Fichier CSV Micro...	1 Ko
export-2020.06.19-09.53.48.sha2	19/06/2020 09:54	Fichier SHA2	1 Ko

**Pour l'import des bases produits**, rien à configurer, la fonction est toujours active, LEO devra déposer le/les fichiers dans **pscale/scale/update** :



Nom	Modifié le	Type	Taille
import.xml	28/05/2020 17:38	Document XML	24 Ko
LOGBAL_20200608.log	08/06/2020 14:27	Document texte	1 Ko
LOGBAL_20200609.log	09/06/2020 09:54	Document texte	2 Ko
LOGBAL_20200625.log	25/06/2020 14:08	Document texte	101 Ko
TouchScale-2.22.3518-Ubuntu_precise.deb	24/03/2020 13:50	Fichier DEB	92 276 Ko
update.cnf	01/08/2019 12:05	Fichier CNF	1 Ko
update.log	26/06/2020 11:01	Document texte	129 Ko
update_app	01/08/2019 12:05	Fichier	8 Ko

### PARAMETRAGE LEO2 :

**Attention, une version 2.52.075 à minima est nécessaire pour utiliser ce protocole**

### Export du fichier produit LEO => Balance

Pour ce format, la fonction de caisse "produit vers balance" est active. Elle permet de générer 4 fichiers CSV et 1 fichier bal.dat (produits, plus, familles, rayons)

le chemin d'export se paramètre dans le leo.ini

```
[BALANCE]  
EXPORT=\\192.168.1.111\scale\update\
```

Le protocole avec les balances EXA nécessite le paramétrage du code barre dans le fichier "ini", le nom du fichier associé est fixé.

### Code barre Lu

Le code barre est à paramétrer sur la balance selon le format ci-dessous

Format : PPBTTTXXX

PP : Préfixe sur 2 caractères (de préférence 21)

B : N° de Balance sur 1 caractères

TTTT : N° de ticket de la balance sur 4 chiffres

XXXXX : Informations complémentaires qui ne seront pas prises en compte (ex : montant du ticket)

### **Nom du fichier texte**

Format : 01BBTTTT.csv

01 : Code obligatoire

BB : N° de Balance sur 2 caractères (attention code barre sur 1, ne pas dépasser 9 balances pour l'instant)

TTTT : N° de ticket de la balance sur 4 chiffres

### **Exemple**

Code barre : 2110017001920

Fichier : 01010017.CSV

On va devoir paramétrer les éléments suivant du ModulesPrg.ini

*BalanceTcpPrefixe=02*

*BalanceTcpType=EXA-SCALE*

*BalanceTcpImport=\\ip de la balance\scale\export\*

*BalanceTcpPosTicket=4*

*BalanceTcpLenTicket=4*

*BalanceTcpPosBalance=3*

*BalanceTcpLenBalance=1*

Le formatage des lignes est en dur dans le code de LEO et ne peut être paramétré.