

MANUEL D'UTILISATION

MU 7087 FR A

KIT D'IMPRESSION MOBILE NON ATEX

A	24/08/2017	Création du document	DSM	XS
Indice	Date	Nature des modifications	Rédacteur	Approbateur

	MU 7087 FR A KIT D'IMPRESSION MOBILE NON ATEX	Page 1/9
	Ce document est disponible sur www.alma-alma.fr	

SOMMAIRE

1	RECOMMANDATIONS.....	3
2	PRÉSENTATION DE L'APPLICATION.....	3
2.1	Connexion – Login	3
2.2	Écran d'accueil	4
2.3	Clé – key	5
2.4	Base de données – database.....	6
2.5	Paramétrage – settings.....	7
3	TÉLÉCHARGEMENT À PARTIR DE LA CLÉ.....	7
4	IMPRESSION.....	8
5	À PROPOS DES ROULEAUX DE PAPIER	8
6	QUESTIONS FRÉQUENTES	9

1 RECOMMANDATIONS

Le kit d'impression mobile est utilisé pour imprimer les paramètres et comptes rendus de mesurage à partir d'une clé de transfert des données « clé CTD+ ».

NOTE : Plusieurs clés CTD+ peuvent être connectées et les comptes rendus de mesurage téléchargés successivement. Il suffit de répéter la procédure du §3.

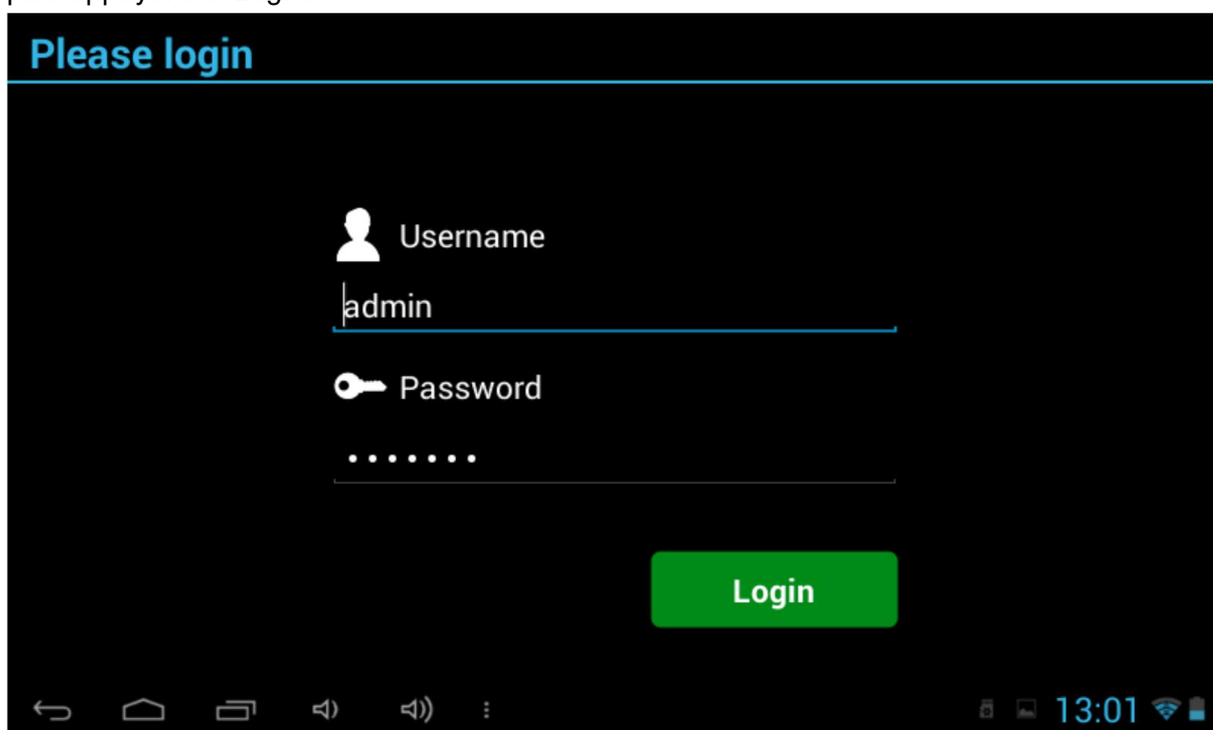


Le kit d'impression mobile n'étant pas ATEX, il doit impérativement être utilisé hors zone explosible.

2 PRÉSENTATION DE L'APPLICATION

2.1 Connexion – Login

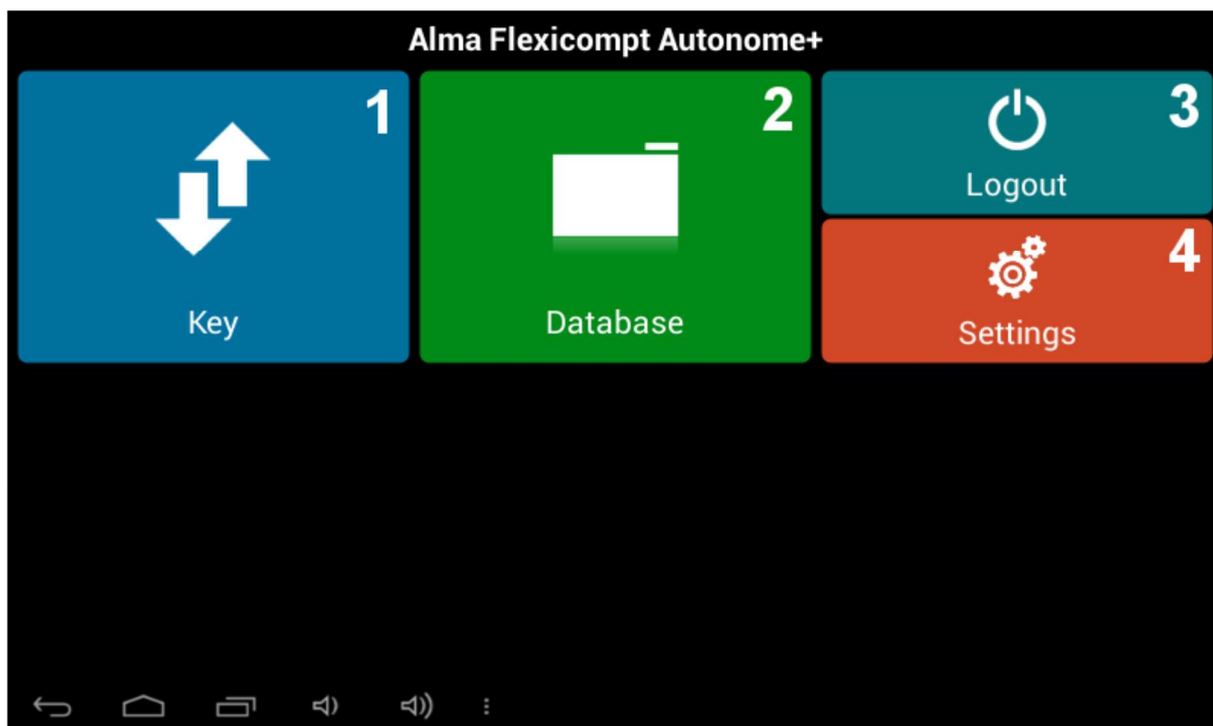
Pour se connecter au programme, il faut saisir un nom d'utilisateur et un mot de passe valides puis appuyer sur Login.



Attention ! Nom d'utilisateur et mot de passe par défaut : admin/alma123.

	MU 7087 FR A KIT D'IMPRESSION MOBILE NON ATEX	Page 3/9
	Ce document est disponible sur www.alma-alma.fr	

2.2 Écran d'accueil

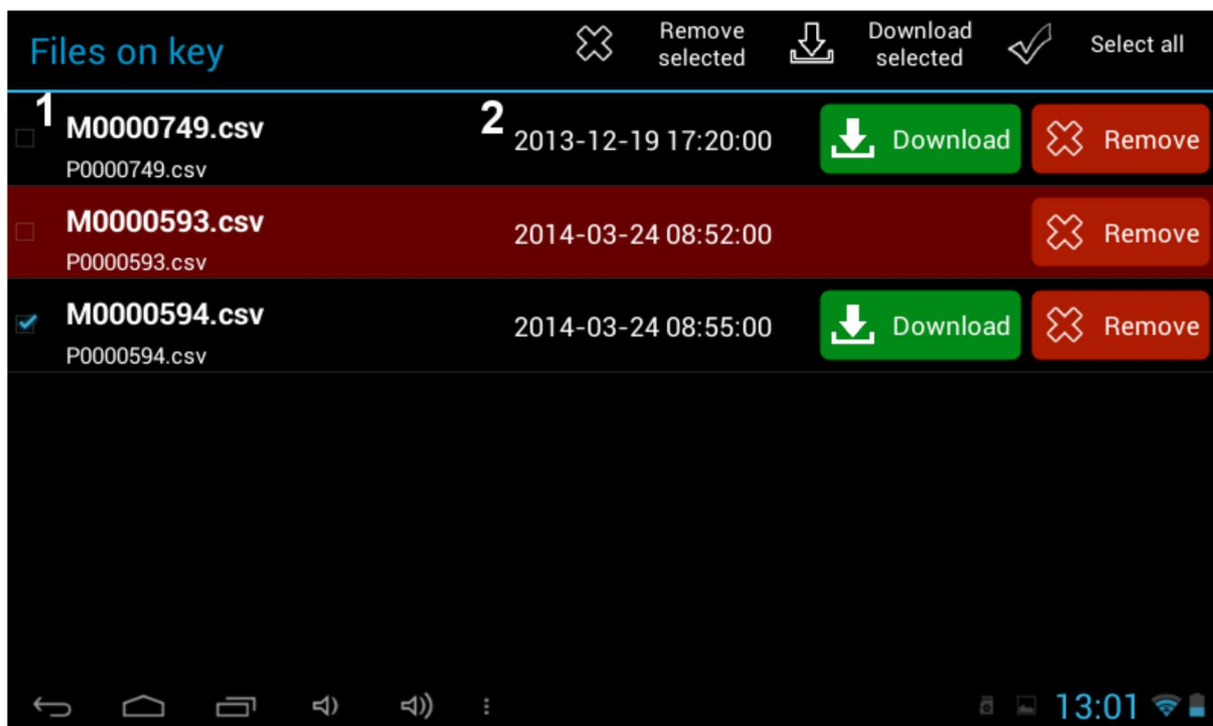


Description des menus :

1. Key (clé) – Permet d'importer les données d'une clé dans la base de données
2. Database (base de données) – Base de données regroupant les différentes versions et paramètres relatifs à l'ensemble de mesurage sélectionné
3. Logout (déconnexion) – Permet de changer d'utilisateur
4. Settings (paramétrage) – Configuration des paramètres de l'application, gestion des utilisateurs

Attention ! Le nombre de menus apparaissant sur l'écran d'accueil dépend des droits de l'utilisateur connecté.

2.3 Clé – key



Description :

1. Nom de fichier (numéro de l'ensemble de mesurage)
2. Date et heure auxquelles les informations ont été lues sur l'ensemble de mesurage



Importer le fichier/enregistrement sélectionné



Supprimer le fichier/enregistrement sélectionné (uniquement accessible aux administrateurs)

Vérifier l'élément sélectionné

Attention ! Si le système détecte une modification du contenu d'un fichier (violation), alors l'option « Download » est verrouillée et la ligne correspondante est surlignée en rouge.

2.4 Base de données – database

Database

Remove selected Print selected Select all

0000593 2014-01-01 00:00:00

0000594 2014-01-01 00:00:00

0000749 2014-01-01 00:00:00

1

MEASUREMENTS 2 **PARAMETERS 3**

Measurement ID	Date/Time	Value 1	Value 2	Action
<input checked="" type="checkbox"/> PB95+	2014-03-21 12:40	45.0 l / 45.0 l	32.0 kg / 21.5°C	Print / Remove
<input type="checkbox"/> PB95+	2014-03-21 12:32	8.0 l / 8.0 l	5.0 kg / 21.2°C	Print / Remove
<input checked="" type="checkbox"/> ON	2014-03-18 11:44	1006.0 l / 997.0 l	827.0 kg / 25.4°C	Print / Remove
<input type="checkbox"/> ON	2014-03-18 11:07	1004.0 l / 995.0 l	825.0 kg / 25.2°C	Print / Remove
<input type="checkbox"/> ON	2014-03-18 11:04	1.0 l / 1.0 l	0.0 kg / 16.4°C	Print / Remove

13:01

Description :

1. Liste des ensembles de mesure disponibles
2. Tableau présentant une liste des différentes livraisons
3. Tableau présentant une liste des paramètres de l'ensemble de mesure



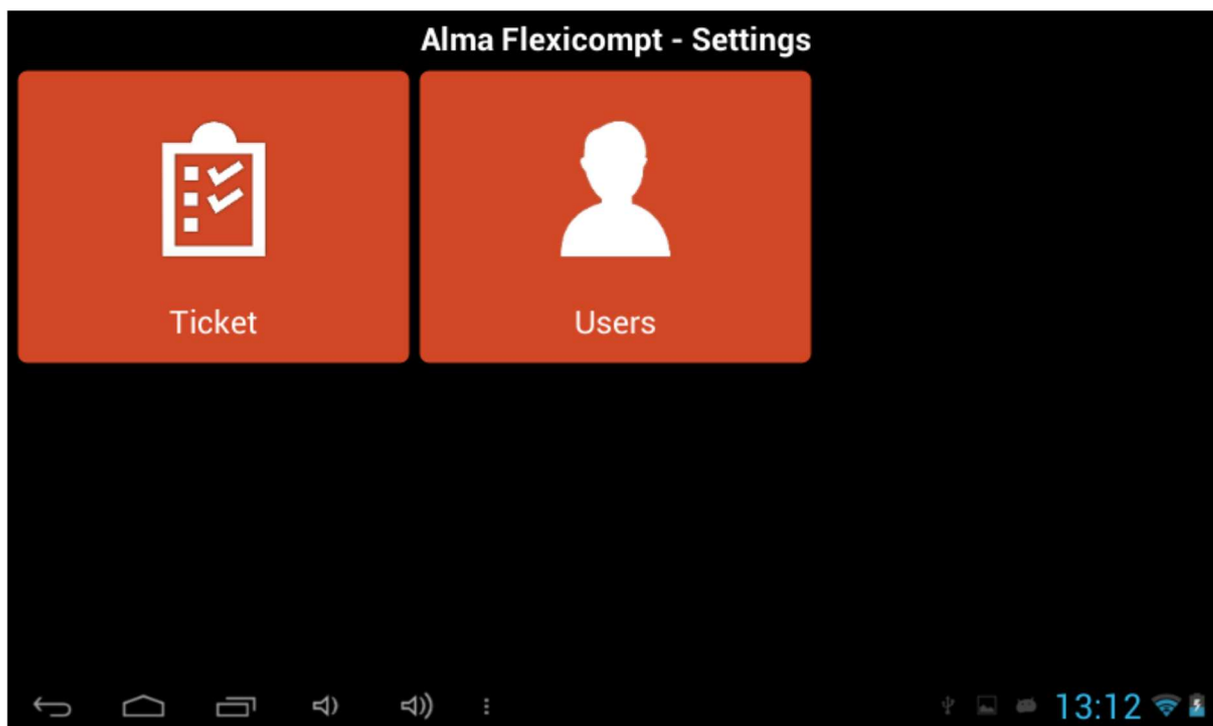
Imprime l'enregistrement sélectionné



Supprimer l'enregistrement sélectionné (uniquement accessible aux administrateurs)

Vérifier l'élément sélectionné

2.5 Paramétrage – settings



Description :

1. Ticket – Paramétrage des information apparaissant sur les impressions telles que nom de l'entreprise, adresse, etc.
2. Users – Gestion des utilisateurs (ajouter, éditer, gérer les mots de passe, etc.)

3 TÉLÉCHARGEMENT À PARTIR DE LA CLÉ

Description de la procédure de récupération des données contenues dans la clé :

- ⇒ Allumer la tablette (l'interrupteur se situe sur l'un des côté de l'écran)
- ⇒ Démarrer l'application « ALMA » et se connecter
- ⇒ Choisir « Key »
- ⇒ Brancher la clé sur un port USB adapté (un indicateur rouge doit s'allumer sur la clé)
- ⇒ Sélectionner le fichier à télécharger et appuyer sur « Download »
- ⇒ Si aucun message d'erreur ne s'affiche, cela signifie que le téléchargement est réussi.

	MU 7087 FR A KIT D'IMPRESSION MOBILE NON ATEX	Page 7/9
	Ce document est disponible sur www.alma-alma.fr	

4 IMPRESSION

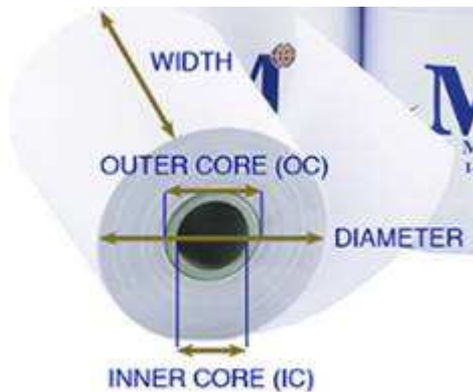
Description de la procédure d'impression :

- ⇒ Allumer la tablette (l'interrupteur se situe sur l'un des côté de l'écran)
- ⇒ Allumer l'imprimante (le témoin bleu sur le dessus de l'imprimante doit s'allumer)
- ⇒ Démarrer l'application « ALMA » et se connecter
- ⇒ Choisir « Database »
- ⇒ Sur le côté gauche de l'écran, sélectionner l'ensemble de mesurage souhaité
- ⇒ Sur le côté droit de l'écran, sélectionner « Measurement » ou « Parameters », selon que vous souhaitez imprimer un bon de livraison ou la liste des paramètres relative à l'ensemble de mesurage choisi
- ⇒ Appuyer sur le bouton « Print » correspondant

5 À PROPOS DES ROULEAUX DE PAPIER

Qualité du papier : Standard (55g/m2).

Dimensions du rouleau : 112x12x42



Width	Largeur	112mm
Inner core	Diamètre intérieur	12mm
Diameter max	Diamètre max	42mm
Length	Longueur	20m

6 QUESTIONS FRÉQUENTES

Q : La tablette ne démarre pas

R : Brancher l'appareil à une source d'alimentation permanente (batterie déchargée)

Q : Le témoin bleu de l'imprimante est éteint

R : Brancher une source d'alimentation ou vérifier que l'imprimante est sous tension

Q : L'imprimante n'imprime pas

R : Vérifier que le témoin bleu de l'imprimante est allumé ou redémarrer la tablette

Q : L'option « Delete » n'apparaît pas

R : L'utilisateur connecté actuellement ne dispose pas des droits requis

Q : Sur la liste des fichiers disponibles au téléchargement, une des lignes est en rouge

R : Le système a détecté une falsification du contenu du fichier, il est nécessaire de renouveler le téléchargement des données de l'ensemble de mesurage sur la clé