

LIVETRACK MANAGER POUR ANDROID™



Par Syscan-ID

Fonctionnalités

1. Connexion Bluetooth avec le lecteur Livetrack.
2. Changer rapidement les configurations du lecteur.
3. Edition du ID Animal, du Code et du Poids pour chaque puce lue.
4. Les puces sont enregistrées dans une base de données pour une consultation ultérieure.
5. Filtrer sur une puce pour voir toutes les entrées de cette puce.
6. Obtenir les statistiques sur la variation de poids pour une puce.
7. Gérer les ID Animal dans le lecteur. (lecteur Livetrack V8.xx seulement)
8. Enregistrer la liste de puces dans un fichier .csv ou .txt.
9. Envoyer les fichiers de puces par courriel ou Dropbox. (si Dropbox est installé)
10. Importer un fichier de puces dans la base de données.
11. Imprimer la liste de puces sur une imprimante Bluetooth 3" avec en-tête et pied de page.

Page principale

Connecter: Se connecter au lecteur Livetrack à l'aide d'une communication Bluetooth.

Puces: Liste de puces et détail des lectures.

Config. lecteur: Modifier les configurations du lecteur.

Statistiques: Obtenir la quantité de puces groupées par # de site ou par code.

ID Animal: Gérer les ID Animal associés aux puces.

Contactez-nous: Information sur Syscan-ID.

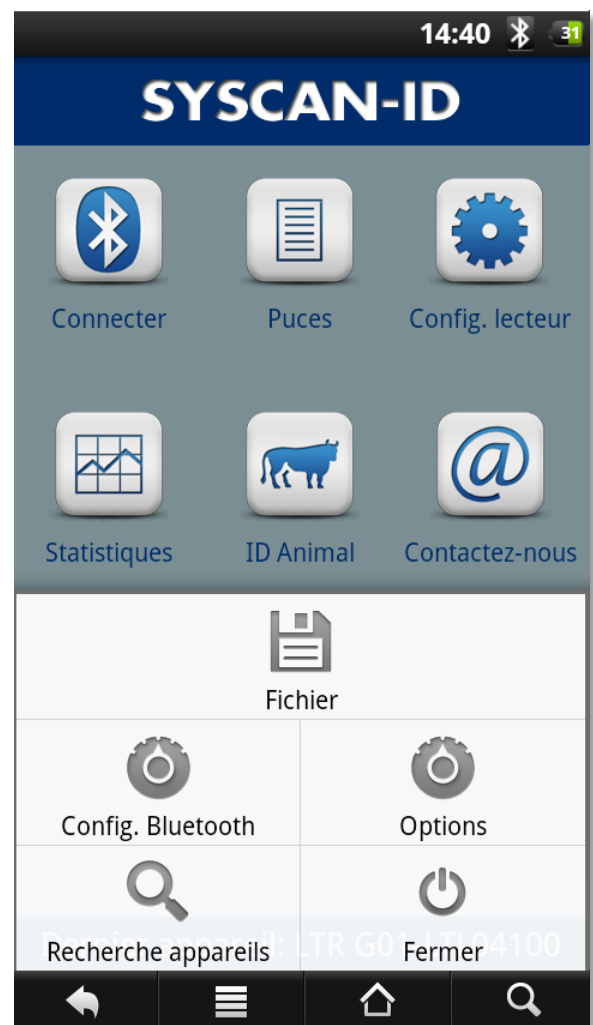
Menu > Fichier: Actions liées au fichier de puces. (sauvegarder, ouvrir, importer, envoyer, imprimer et effacer)

Menu > Config. Bluetooth: Ouvrir les paramètres Bluetooth de l'appareil.

Menu > Options: Options de configuration de l'application.

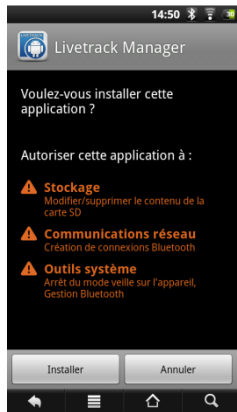
Menu > Recherche appareils: Choisir ou rechercher de nouveaux périphériques Bluetooth.

Menu > Fermer: Sortir de l'application.

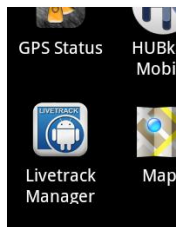


Pour commencer

1. Copier et installer (double-clic) le fichier Livetrack Manager.apk sur l'appareil Android.



2. Ouvrir l'application Livetrack Manager.



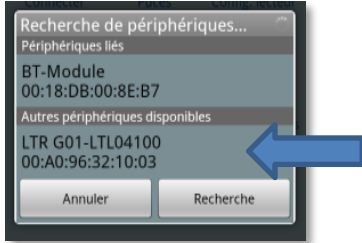
3. Cliquer sur le bouton Menu de l'appareil et choisir "Recherche appareils".



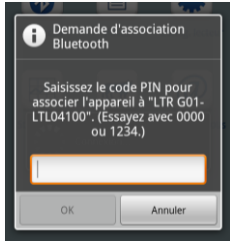
4. Cliquer "Oui" si une permission Bluetooth est demandée.
5. Allumer le lecteur et cliquer "Recherche" pour découvrir de nouveaux périphériques Bluetooth.



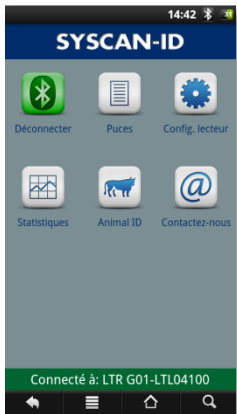
6. Choisir le périphérique LTR + (le # de série de votre lecteur)



7. Entrer "default" pour le PIN. *Si votre appareil ne prend que les chiffres, voir la note plus bas.



8. Si l'icône Connecter/Déconnecter est vert, la connexion est établie avec le lecteur.



9. Cliquer sur l'icône "Puces" et commencer à lire des puces.



10. Cliquer sur l'icône "Déconnecter" pour terminer la communication Bluetooth avec le lecteur.



* Note

Le PIN Bluetooth du lecteur Livetrack est "default" mais certains appareils Android permettent uniquement d'entrer des nombres. Voici les étapes pour surmonter ce problème:

1. Vous avez besoin du plus récent (V4.1 et suivant) Livetrack Manager pour PC (téléchargement sur www.syscan-id.com) et un ordinateur avec la capacité Bluetooth.
2. Ouvrez le programme Livetrack Manager pour PC et connectez le lecteur Livetrack à l'aide de la **communication Bluetooth**.
3. Allez à la page « Configurations » et recherchez la section Bluetooth.
4. Choisissez « 1234 » pour « Changer le PIN pour : » et cliquez sur « Appliquer ».
5. Cliquez sur le bouton « Déconnecter » pour terminer la communication Bluetooth avec le lecteur.
6. Le PIN Bluetooth de votre lecteur est maintenant « 1234 » et peut être utilisé avec votre appareil Android.