

# Lexar™



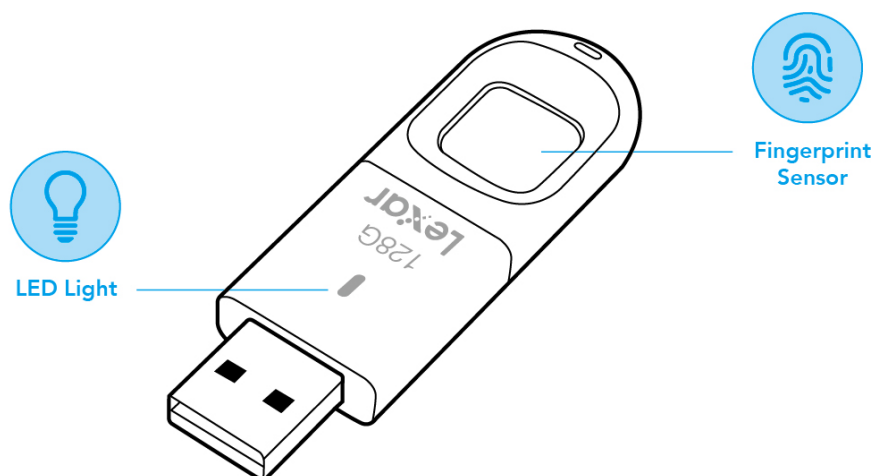
## Lecteur Lexar JumpDrive Fingerprint F35

Manuel de l'utilisateur pour Windows

## Contenu

Avant de commencer .....	1
Pour les utilisateurs .....	1
Spécifications et compatibilité .....	1
Application de gestion d'empreintes digitales.....	2
Enregistrement pour les administrateurs .....	2
Pour définir le mot de passe de l'administrateur.....	3
Pour définir le mot de passe de l'administrateur .....	3
Comment utiliser le lecteur .....	4
Flash d'empreintes digitales F35.....	4
Partitionnement du lecteur flash.....	4
Gestion des comptes administrateur et utilisateur .....	5
Gestion du mot de passe .....	8
FAQ .....	11

## Avant de commencer



### Pour les utilisateurs

Cher utilisateur, merci d'avoir acheté le Lexar JumpDrive Fingerprint F35. Le F35 est une intégration de la technologie d'identification biométrique et du stockage de données. Conçu pour ceux qui exigent le plus haut niveau de protection des données, le lecteur peut protéger les données sensibles contre les tentatives d'accès non autorisées à l'aide de l'authentification par empreinte digitale. Les données stockées dans la partition sécurisée sont protégées en toute sécurité et ne sont accessibles que lorsque l'empreinte digitale numérisée est authentifiée. Doté d'une commodité et d'une sécurité de première classe, il vous épargne non seulement la peine de mémoriser de longs mots de passe, mais vous apporte également la tranquillité d'esprit.

### Spécifications et compatibilité

Interface : USB3.0

Empreinte digitale : Le F35 peut enregistrer jusqu'à 10 empreintes digitales.

Systèmes compatibles pour l'application de gestion d'empreintes digitales : Windows XP+SP3, Vista, Windows7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 (32 & 64 bit)

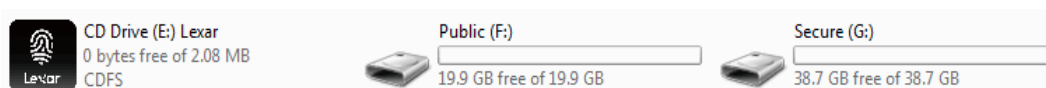
Systèmes compatibles pour la fonction mémoire : Windows XP+SP3, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 (32 & 64 bit), Linux, Mac.

## Application de gestion d'empreintes digitales

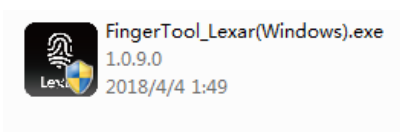
Lorsque vous utilisez le F35 pour la première fois, exécutez l'application intégrée sur votre F35 avec votre ordinateur. Cette application est conçue pour définir des mots de passe et enregistrer des empreintes digitales, gérer les utilisateurs dont les comptes sont enregistrés et modifier la taille de la partition publique et sécurisée.

Exécution de l'application de gestion d'empreintes digitales sur votre ordinateur:

- a. Connectez votre F35 à n'importe quel port USB disponible sur votre ordinateur. Le lecteur doit être reconnu automatiquement.
- b. Cliquez sur « CD Drive() : Lexar (Lecteur CD() : Lexar) » dans la fenêtre de « My computer (Mon ordinateur) »



- c. Double-cliquez sur l'icône de l'application « FingerTool\_Lexar(Windows) » pour lancer l'application.



*Remarque : Certains programmes antivirus peuvent bloquer l'application FingerTool, veuillez configurer votre antivirus pour permettre le fonctionnement de l'application.*

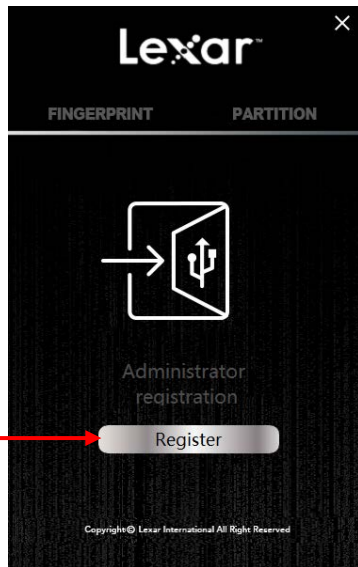
## Enregistrement pour les administrateurs

Avant que l'administrateur puisse créer des comptes supplémentaires et enregistrer des empreintes digitales pour les utilisateurs courants, ils doivent d'abord enregistrer leur compte

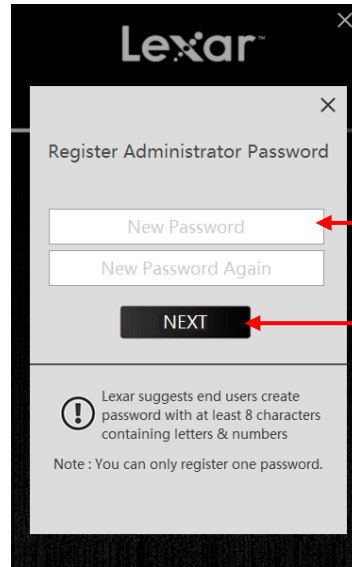
Ce chapitre explique comment enregistrer un mot de passe et une empreinte digitale pour l'administrateur.

## To Set Password for Administrator

1. Cliquez sur « Register (Enregistrer) » pour enregistrer votre compte.

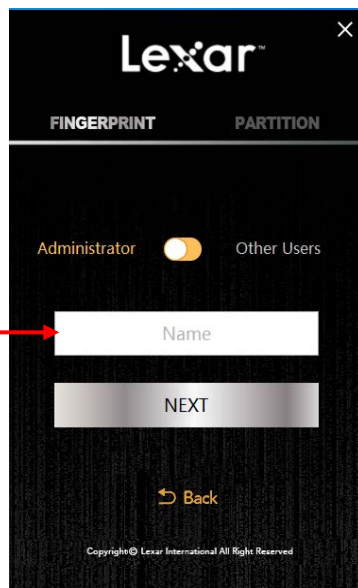


2. Créez votre mot de passe administrateur
3. Et puis cliquez sur « NEXT (SUIVANT) ».



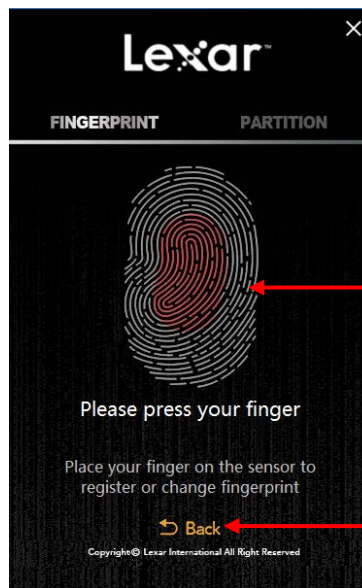
## Pour définir le mot de passe de l'administrateur

1. Entrez votre nom d'administrateur dans le champ nom.



3. Vous pouvez sélectionner retour pour redémarrer le processus

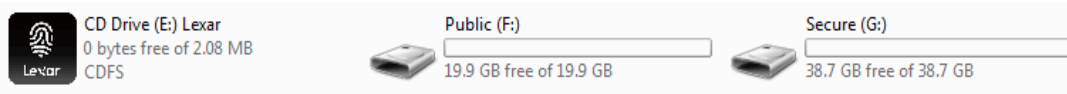
2. Inscrivez votre empreinte digitale.



Remarque : Nous vous suggérons de changer légèrement l'angle de votre doigt à chaque tentative, ce qui permet au système de stocker les empreintes de votre tampon, des deux côtés et du bout de votre doigt. Répétez l'opération jusqu'à ce que la numérisation de votre empreinte digitale soit terminée.

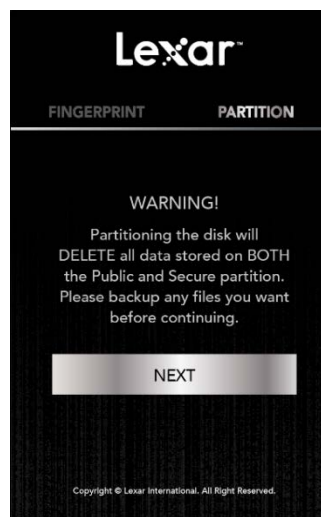
# Comment utiliser le lecteur Flash d'empreintes digitales F35

- Connectez la F35 à n'importe quel port USB disponible sur votre ordinateur et le lecteur devrait être reconnu automatiquement
- Placez votre doigt (celui qui a été enregistré) sur le capteur d'empreintes digitales avec pression légère et uniforme. Vous verrez la lumière clignoter. Lorsque l'empreinte digitale sera authentifiée, vous verrez la partition sécurisée et pourrez accéder aux données stockées dans cette partition comme indiqué ci-dessous.

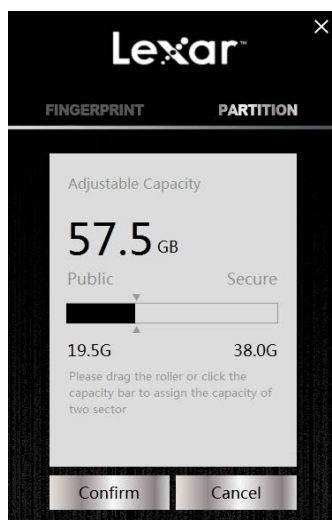


## Partitionnement du lecteur flash

- Lancez l'application « FingerTool\_Lexar(Windows) », et appliquez l'empreinte de l'administrateur pour accéder au programme. Cliquez sur l'onglet de droite marqué « Partition (Partition) »
- Cliquez sur « NEXT (SUIVANT) ».



- Déplacez le curseur vers la gauche et la droite pour régler la capacité entre la partition publique et la partition sécurisée. Cliquez sur « Confirm (Confirmer) » pour commencer le processus. Retirez et réinsérez le lecteur flash après que le lecteur ait été repartitionné.

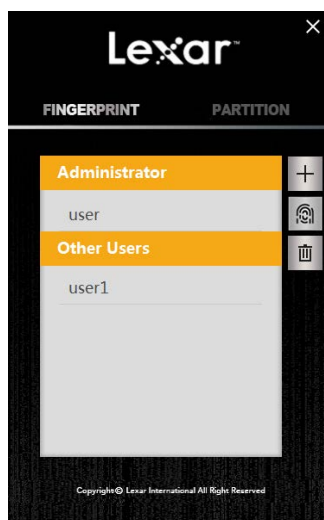


## Gestion des comptes administrateur et utilisateur

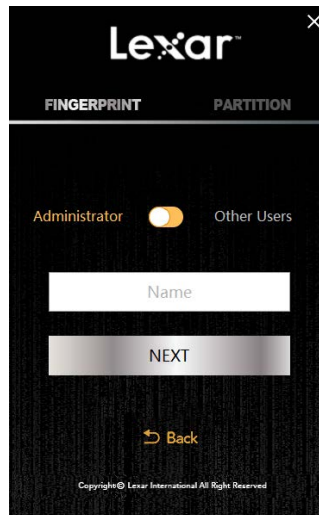
Ce chapitre explique comment ajouter, changer, supprimer et modifier des comptes.

### 1.1 Ajouter des comptes.

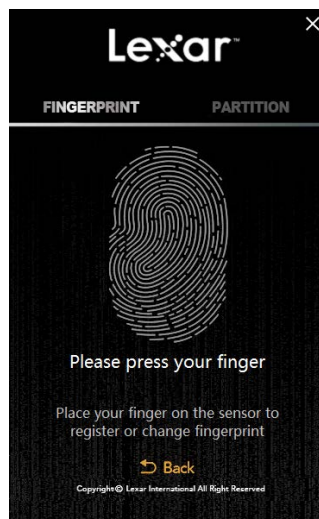
- a. Cliquez sur « + » pour commencer à ajouter des comptes.



- b. Choisissez le type de compte (Administrateur/Autres utilisateurs) et nommez le compte. Cliquez sur « NEXT (SUIVANT) »



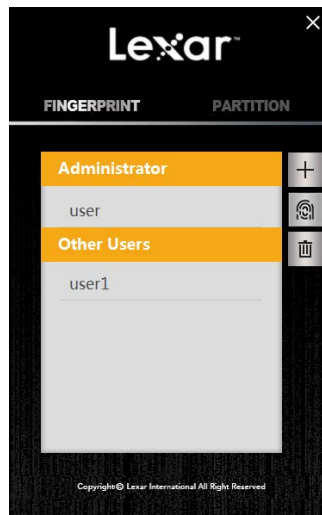
c. Placez votre doigt sur le capteur pour enregistrer votre empreinte digitale pour ce nouveau compte..



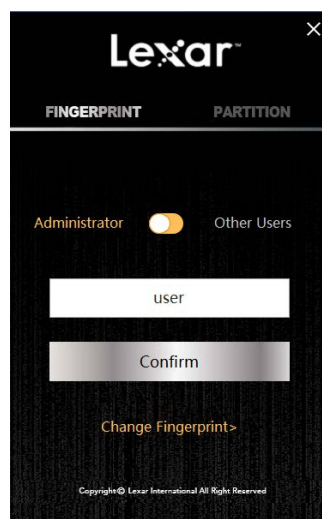
## 1.2 Modifier des comptes.

- a. Choisissez le compte que vous voulez modifier et cliquez sur l'icône d'empreinte digitale à droite.

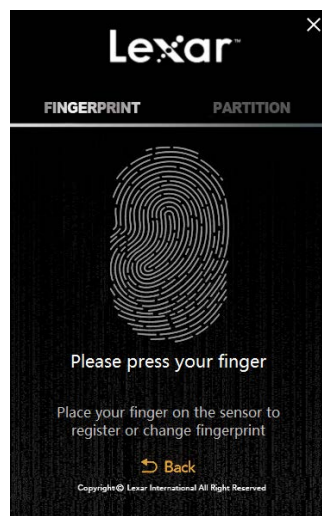




- b. Modifiez le type et le nom du compte et cliquez sur Confirm (Confirmer). Si vous souhaitez changer l'empreinte digitale, cliquez sur « Change Fingerprint (Changer l'empreinte digitale) »”

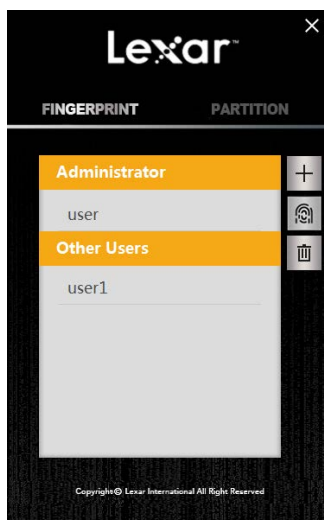


- c. Placez votre doigt sur le capteur pour changer l'empreinte digitale.

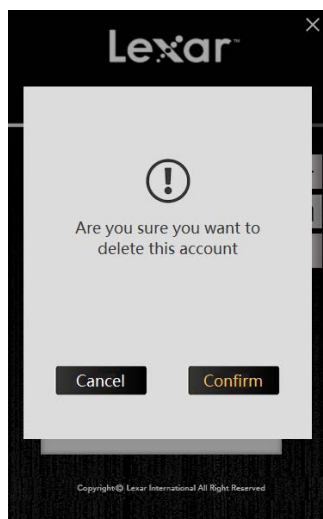


## 1.3 Supprimer des comptes.

- a. Choisissez le compte que vous voulez supprimer et cliquez sur l'icône de la corbeille à droite.



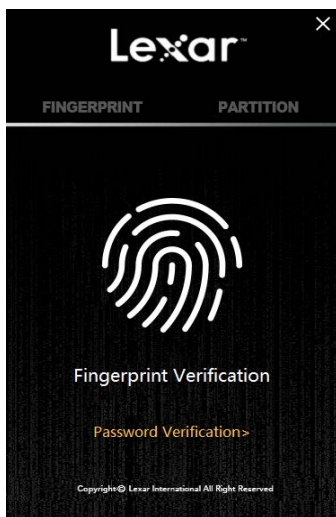
- b. Cliquez sur « Confirm (Confirmer) » si vous êtes sûr de vouloir supprimer le compte.



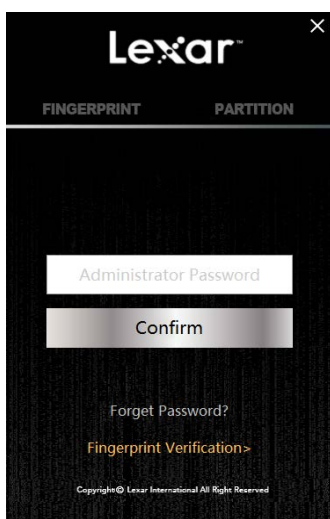
*Remarque : L'application ne vous permettra pas d'avoir zéro compte d'administrateur. Vous devez avoir au moins un compte administrateur..*

## Gestion du mot de passe

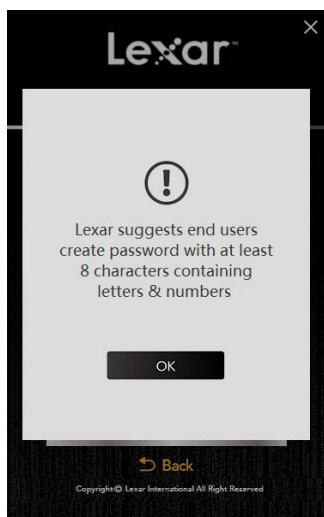
- a. Cliquez sur « Password Verification (Vérification du mot de passe) » sur l'écran initial lorsque vous êtes invité à effectuer la vérification des empreintes digitales.



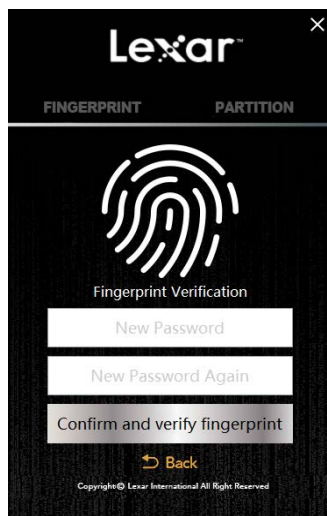
b. Cliquez sur « Forget Password? (Mot de passe oublié ?) » sur l'écran d'authentification par mot de passe.



c. Entrez un nouveau mot de passe. Avant d'entrer, une fenêtre pop-up affichera la suggestion de Lexar pour un nouveau mot de passe.



d. Cliquez sur « Confirm and verify fingerprint (Confirmer et vérifier l'empreinte digitale) » et appliquez l'empreinte de l'administrateur pour terminer le changement.



---

## FAQ

### Après avoir branché mon lecteur flash USB, pourquoi mon ordinateur ne le reconnaît-il pas ?

Veillez rebrancher le lecteur flash et relancer l'application.

### Pourquoi le lecteur flash affiche-t-il une capacité inférieure à la capacité totale ?

La capacité totale est répartie entre la partition publique et la partition sécurisée. Les utilisateurs peuvent modifier la capacité de la partition sécurisée une fois que leurs empreintes digitales auront été authentifiées.

### Est-il possible d'accéder à la partition sécurisée du lecteur flash via mon smartphone ?

Seule la partition publique est accessible via votre smartphone.

### Pourquoi les fichiers de plus de 4 Go ne peuvent-ils pas être sauvegardés sur le lecteur flash ?

Le format initial du F35 est FAT32 ; vous devez le reformater en exFAT lorsque vous transmettez des fichiers de plus de 4 Go. Notez que tous les fichiers sur le disque seront perdus si vous reformatez. Cependant, l'application d'empreinte digitale elle-même ne sera pas effacée.

### Quels systèmes sont compatibles avec l'application d'empreinte digitale ?

L'application d'empreinte digitale peut être utilisée sous Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10 et supérieur.

### Quelles sont les exigences minimales pour configurer un compte administrateur/utilisateur ou modifier la taille de la partition du disque ?

L'application d'empreinte digitale nécessite Windows XP et supérieur. L'application d'empreinte digitale est nécessaire pour configurer les comptes ou modifier la taille de la partition.

### Si j'ai une ancienne version de Windows, Mac OS ou Linux, puis-je toujours accéder aux partitions publiques et sécurisées ?

L'utilisation d'un lecteur flash ordinaire est compatible avec Windows, Linux et macOS.

### Pourquoi la partition sécurisée disparaît-elle au bout de 15 minutes ?

La partition sécurisée est conçue pour se fermer après 15 minutes d'inactivité pour des raisons de sécurité. Pour accéder à nouveau à la partition sécurisée, il suffit de placer une empreinte digitale autorisée sur le capteur et elle s'ouvrira à nouveau.

### Quel type de cryptage est utilisé sur le lecteur Flash d'empreintes digitales Lexar F35 ?

Le cryptage est basé sur la méthode AES 256 bits. Les données d'empreinte digitale sont sauvegardées sur le lecteur flash avec un UID exclusif produit par FP IC. Puisque les données

d'empreinte digitale et l'algorithme d'empreinte digitale sont séparés, les données sauvegardées dans la partition sécurisée seront perdues si le lecteur flash est démonté par la force.

## **De combien d'essais est-ce que je dispose pour tenter d'entrer correctement mon mot de passe administrateur ?**

Si l'utilisateur saisit un mot de passe incorrect plus de 254 fois de suite, le F35 démarre le processus d'autodestruction. Toutes les données du lecteur flash USB seront effacées, et le F35 ne pourra être récupéré qu'en téléchargeant à nouveau le firmware.

## **Pourquoi ne puis-je pas accéder à la partition sécurisée après avoir placé mon doigt plusieurs fois sur le capteur d'empreinte digitale ?**

Assurez-vous que votre empreinte digitale et votre capteur sont propres et secs. Si cela ne fonctionne pas, essayez de rebrancher le lecteur flash.